

في الدراسات الاجتماعية

> الصف الاول الاعدادي الفصل الدراسي الاول

اعداد الاستاذ/ أشرف شيلابي





الوحدة الاولى (رحلة عبر الفضاء) الدرس الاول (الحصة الاولى)

ظواهر كونيـــة



اجسام كبيره الحجم مضيئه ومتوهجه تشع ضوءاً وحراره	التعريف	: Y9 \
تتكون من مواد غازية	تكوينهــــا	النجوم
الشمس وهي اقرب النجوم الى الارض	امثلتهـــــا	
<u> څتلف الوان النجوم ?</u> حسب درجة حرارتها حيث يکون	الوانهــــــا	
اقلها حرارة لونه احمر وأكثرها حرارة لونه ازرق		
والحرارة عليها هي متوهجة ذاتيا (مشتعلة ذاتيا)	مصدرالضوء و	

ره نسبياً معتمه ولا تشع ضوءاً ولا حراره	اجسام صغي	التعريف	نانا
، حول النجوم في مدارات بيضاوية محددة	تدور الكواكب	حورانها	
وباقى كواكب الجموعة الشمسية	كوكب الأرض	أمثلتها	الكواكب
تستمد الكواكب ضوءها وحرارتها من	ء والحرارة	مصدرالضو:	
النجوم		اهیلد	

سغر حجماً من الكواكب وترتبط معها	عریف اجسام معتمه اه	ثالثا: الاقمار الله
ول الكواكب	بالجاذبيه وتدور حا	
يستمد ضوءه من انعكاس ضوء الشمس	عدرالضوء والحرارة	70
الساقط عليه	ָאַן	100 March 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11 / 11



جُمعات كبيرة من النجوم مختلفة الشكل والحجم والنوع

التعريف

رابعا:

1-غير منتظمة 2- مجرة حلزونية 3- مجرة بيضاوية

انواعطا:-

المجرات







<u>لاحظ ان</u>

- تنتمى الارض الى الجرة الحلزونية وتسمى مجرة سكة التبانة او الدرب اللبنى
 - بح تفسر: سمبت مجرتنا بسلة التبانه لانها تشبه التبن المتساقط في الطريق
 - بع تفسر: سميت مجرتنا بالدرب اللبني لانها تشبه اللبن المسكوب

रावणा : ।।



مجموعه هائله من اجسام غازيه تظهر في السماء على شكل سحابه من الغبار تنشأ نتيجة انفجار النجوم

بم تفسر: نشأة السدم :: نتيجة انفجار النجوم

مانتائج: انفجار النجوم :: ادى ذلك الى نشاة السدم

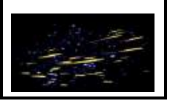
बारा :।धिर्ध



• هي اجسام صلبه كبيره خترق جزئياً عند احتكاكها بالغلاف الجوي

• النيزك هو النوع الوحيد من الاجسام الفضائية التي تصل للارض وعندما يصطدم النيزك بالارض فانه يحدث حفرة عميقة

سابعا: الشعب



اجسام سماويه صلبه صغيره الحجم تسبح في الفضاء حول الشمس حترق كليا عند احتكاكها بالغلاف الجوى

• يمكن رؤية الشهب في السماء على شكل سهام ضوئيه حيث انها عند احتكاكها بالغلاف الجوى للارض ترتفع درجة حرارتها الى درجة الاحتراق

لاحظ ان :- يعتقد العلماء انهم لايعرفون سوى 10 ٪ فقط من الكون

الاوائل في اا



اسئلة محابة

<u>بم تفسر</u>

- 1 اهمية نجم الشمس بالنسبه للارض ₹ لانه هو الذي يمدها بالضوء والحراره
- 2- يظهر القمر مضيئاً رغم انه جسم معتم؟ لانه يستمد ضوءه من انعكاس ضوء الشمس الساقط عليه
- 3- عدم حدوث اضرار من النبازك على السكان حتى الآن؟ لانها تنزل في مناطق خالية من السكان
 - 4- يمكن ان تتساقط اجزاء من النيازك على سطح الارض ؟ لانها خترق جزئياً عند احتكاكها بالغلاف الجوى
 - 5- ترتبط الاقمار بالكواكب ؟ بفعل الجاذبيه
 - 6- <u>اختلاف الوان النجوم؟</u> بسبب اختلاف درجة حراراتها
 - 7- <u>نشأة السدم ؟</u> نتيجة انفجار النجوم
 - 8- يمكن رؤية الشهب في السماء على شكل سهام ضوئيه عند احتكاكها بالغلاف الجوي للارض ترتفع درجة حرارتها الى درجة الاحتراق

ما التائج المترتبة على:

- 1- احتكاك الشهب بالغلاف الجوى يؤدى ذلك الى ارتفاع درجة حرارتها الى درجة الاحتراق ويمكن رؤيتها جرى في السماء على هيئة سهام ضوئيه
- 2- <u>احتكاك نيزك بالغلاف الجوى</u> يؤدى ذلك الى احتراق النيزك وتساقط اجزاء منه على سطح الارض

الواجب المنزلات

ضع علامة $(\sqrt{})$ امام الاجابة الصحيحة وعلامة (\times) امام الاجابة الخطأ.

()	1– النجوم اجسام متوهجة ذاتيا
()	2– تنشأ السدم نتيجة انفجارالنجوم
()	3- هناك علاقة بين الوان النجوم ودرجة حرارتها
()	4– تصل الشهب الى الارض وتسبب حفر عملاقة
()	5- القمر اقرب النجوم إلى الشمس

ما النتائج المترتبة على:



1- انفجاريعض النجوم



- 2- تتواجد على الكواكب الجاذبية
- 3- احتكاك الاجسام الفضائية بالغلاف الجوى

ما المقصود بـ

النجوم – الكواكب – الاقمار – الجرات – السدم – النيازك – الشهب

اكمل العبارات الاتية

1هو النجم الوحيد في الجموعه الشمسيه
2واجسام فضائية تتكون من الاجسام الغازية
3و اجسام فضائية تتكون من الاجسام الصلبة
4- تدورحول النجوم وتدور حول الكواكب في مدارات محددة
5- اكثر النجوم حرارة لونهواقلها حرارة
6- تعتمد الكواكب في الضوء و الحرارة على
7- تدور الكواكب حول النجوم في مدارات
8– تنتمي مجرتنا الى النوعوتسمىويسمى 8
9- تنشا السدم نتيجة انفجار
10-تظهرفي السماء على شكل سهام ضوئية
11-يرجع مصدر ضوء القمر الى
12- ترى الشهب على هيئة سهام ضوئية بعد
13– النوع الوحيد من الأجسام الفضائية التي تصل إلى الأرض هو
14- من انواع الجراتووو
15- تدور الارض حـول نـفـسـهـا مـنالىالى
16- عند سقوط النيازك على الارض فانها تسبب
17- تظهرعلى شكل سحابة من الغبار

عرف ما يلى

النجوم	
الكواكب	
النجوم الكواكب الاقمار	
الجحرات	
السدم	
النيازك	
الشهب	



<u>بم تفسر</u>

	_
1- اختلاف الوان النجوم ؟	
2– تظهر الشهب على شكل سهام ضوئية ؟	
3- تسمى مجرتنا بالدرب اللبنى ؟	
4- يبدو القمر مضئ رغم انه معتم	
5 – دوران القمر حول كوكب الارض 5	
6– تسمية مجرتنا بسكة التبانه	
7– عدم حدوث اضرار من النيازك على السكان حتى الآن ؟	
ا العلاقة بين	<u>ما</u>
8 74 74 . 14 1	
1- النجوم والكواكب ؟	
2- الكواكب والاقمار ؟	
3 – النجوم والسدم ؟	
4- الشهب والغلاف الجوى ؟	
غتر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس	<u> </u>
أجسام غازية تظهر في السماء على شكل سحابة من الغبار هي(<i>السدم –</i> الشهب –)	-1
أقل النُجوم حرارة لونها \dots (أبيض- أصفر $-$ أحمر $-$ أخضر	
تتكون الجموعة الشمسية من الشمس وما يدور حولها من(كواكب – أقمار – نيازك)	- 3
تتكون النجوم من مواد (غ <i>ازية</i> - سائلة - صلبة - متماسكة)	- 4
جَمعات ملايين النجوم المختلفة الأحجام والأشكال هي (السدم <i>الجرة</i> - الشهب)	- 5
تدور حول الشمس في مدارات بيضاوية (النجوم – الأقمار – الكواكب – النيازك	- 6
تدور الأقمار حول (النجوم - <i>الكواكب -</i> السدم - الجرات)	
تدور الكواكب حول الشمس في مدارات (بيضاوية – دائرية – غير منتظمة – حلزونية	- 8
الجسم الفضائي الوحيد الذي يصل للأرض (النجم – القمر – <i>النيزك –</i> الشهب	- 9
· الشهب عبارة عن سهامجّرى في السماء (ضبابية – <i>ضوئية – ج</i> ليدية – صخرية)	
· توجد النجوم في جَمعاتُ تعرف بـ(الكواكب – الأقمار – <i>الجرات</i> – السدم)	
· توجد حلقات حول كوكب.المشتري.(زحل . ح <i>لزونية –</i> لولبية – عكسية – خفية	
سحح ما تحته خط	
-	

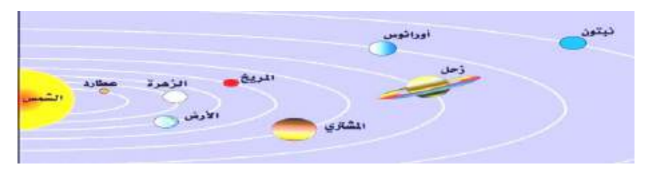
- 1. النجوم الاشد حرارة لونها احمر
 - 2. تدور الكواكب حول الاقمار
 - 3. <u>الزهرة</u> هو التابع الوحيد للارض



الوحدة الاولى (رحلة عبر الفضاء) الدرس الثاني (الحصة الثانية)

مجموعتنا الشمسية

تتكون الجموعة الشمسية من الشمس وعدد من الكواكب تدور حولها



1et: Ilmanu



- هي النجم الوحيد المضئ في الجموعة الشمسية و اقرب النجوم للأرض
 - عبارة عن كرة ملتهبة متوسطة الحجم
- اهمية الشهس؟ هي مصدر الحياة على الارض وتمدها بالضوء والحرارة
 - حجم الشمس يساوي مليون مرة حجم الارض

بم تفسر تعد الشمس مصدراً للحياه على كوكب الارض ؟- لانها هي التي تمده بالضوء والحراره

ثانيا كواكب المجموعة الشمسية

- كواكب الجموعة الشمسية تدور حول الشمس في مدارات بيضاوية من الغرب للشرق
 - بم تفسر الا تتصادم الكواكب مع بعضها ؟ لان كل كوكب يدور بسرعة منتظمة في مساره وبفعل الجاذبية
- عدد الكواكب 8 هما عطارد الزهرة الارض المريخ المشترى زحل اورانوس نبتون
 - اقرب الكواكب للشمس هو كوكب <u>(عطارد</u>) وهو ايضا اصغرها
 - أبعد كوكب عن الشمس هو كوكب <u>(نبتون.)</u>
 - اكبر الكواكب حجما : المشترى
 - تقع الأرض في المركز الثالث من حيث البعد عن الشمس.
 - تقع الأرض في المركز الخامس من حيث الحجم
 - المسارهو المدار الذي تدور فيه الكواكب حول الشمس

<u>لاحظان: ما نتائج اجتماع براغ 2006</u>؟ أعلن الاجتماع الذي عقد في العاصمة التيشكية (براغ) 2006 عن خروج كوكب بلوتو من الجموعة الشمسية لصغر حجمه

تنقسم المجموعة الشمسية الى : -

مجموعة الكواكب الخارجية	مجموعة الكواكب الداخلية	وجه المقارنة
المشترى – زحل – اورانوس – نبتون	عطارد – الزهرة – الارض – المريخ	الكواكب
بعيدة عن الشمس	هى الاقرب الى الشمس	القرب من الشمس
كبيرة	صغيرة	احجامها
بطيئة نسبيا	عالية	سرع <i>ة</i> دورانها
		حول الشمس
توجد في حالة غازية	توجد في حالة صلبة تتكون من	تكوينها
	مواد صخرية صلبة مشابهة	
	للارض	

<u>لاحظ ان</u>

- ✓ <u>حزام الكويكبات</u> عدد كبير من الكويكبات الصغيرة التى تاخذ شكل حزام بين
 كوكبين هما كوكبى المريخ والمشترى او مجموعة الكواكب الداخلية والخارجية
- بع تفسر: يطلق على الكواكب الداخليه اسع الكواكب الارضيه ؟- لانها مكونه من مواد صخريه مشابهه للارض

كواكب المجموعة الشمسية

شكله الخارجــــــى	اهم ما يميزه	مدة دورانم حول الشمس	الكوكب
	- اقرب كوكب للشمس - اصغر الكواكب وأسرعها - يواجه الشمس بجانب واحد.	- يدور حول الشمس كل 88 يوم	عطادد
	- يسمى توأم الأرض لتقاربه مع الارض فى القطر والحجم والكتله	- يتم دورته حول نفسه كل 225 يوم.	الزهرة

3**	ت الاجتماعية للصف الاول الاعدادى	الاوائل، في الدراسار	
	- لا يمكن تحديد مدة دورانم حول نفسم بسبب <u>غلافه الغازى</u> المتماسك		
	- يميل لونم إلى اللون الأزرق - يسمى بالكوكب المائي لان الماء يشغل 70.7٪من مساحته . - يعتبر القمر هو التابع الوحيد لم يدور حول الشمس في مدار ثابت	تدور الأرض حول الشـمس مرة كـل 365 وربع يوم	lkido
	– يتميز باللون الأحمر بسبب غنى تربته باكاسيد الحديد - اصغر حجما من الأرض	تستغرق دورته حول الشمس 687 يوم	المريخ
	– اكبر كواكب المجموعة الشمسية - الطاقة الشمسية التى يتلقاها ضئيلة لبعده عن الشمس	يتم دورته حول الشمس كل 12 سنة أرضية	المشترى
	- تدور حوله حلقات حلزونية الوانها(الاحمر والبنفسجى والازرق - تتكون الحلقات الحلزونية من اجسام صخرية وجليدية - حجمه قدر حجم الأرض 763 مرة	يدور حـول الشـمس كـل 29.5سـنـة ارضـيـة	زحل
	 يظهر فى السماء كأنه كرة ملساء لونها اخضر يميل للزرقة يشبه زحل والمشترى فى تركيبه العام 	- يدور حول الشمس كل 82 سنة أرضية	اورانوس
	 بیدو فی السماء کماسم زرقاء تشع ضوءاً خافتاً یکاد یکون تواًماً لاورانوس 	- يدور حول الشمس كل 165 سنة أرضيه	نښوه

للصف الاول الاعدادي	الاوائل في الدراسات الاجتماعية
• •	

- كوكب شديد البرودة بسبب بعده عن الشمس

اسئلة محابة

- 1. يدور كوكب عطارد حول الشمس في مده اقصر من اي كوكب آخر؟ لانه اقرب كوكب الشمس ويتحرك بسرعه كبيره في مداره
 - 2. الطاقه الشمسيه التي تصل للمشتري ضئيله ؟- بسبب بعده عن الشمس
 - 3. بعرف كوكب الزهره بتوءم الارض؟- لتقاربه مع الارض في القطر والحجم والكتله
 - 4. لا يمكن اختراق كوكب الزهره او
 - الا يمكن تحديد مدة دوران كوكب الزهره حول نفسه
 - لان له غلاف غازی متماسك لا مكن اختراقه
- 6. تسمية كوكب الارض بالكوكب المائي؟- لان نسبة الماء تشغل 70.7 ٪ من مساحته
 - 7. وجود حياه على كوكب الارض دون الكواكب الاخرى ؟
 - لانه يقع في وضع مناسب بالنسبة الشمس ووجود الغلاف الجوى والاكسجين والماء
 - 8. يطلق على المريخ الكوكب الاحمر ·

لانه يتميز باللون الاحمر بسبب غنى تربته بأكاسيد الحديد

9. كوكب نبتون شديد البروده ؟ لانه ابعد الكواكب عن الشمس

ما النتائج المترتبة على

- 1. غنى تربة كوكب المريخ بأكاسيد الحديد ؟- 1
- دى ذلك الى اصبح لونه احمر ولقب بالكوكب الاحمر
- 2. تشابه كوكب الزهره مع الارض في القطر والحجم والكتله؟
 - ادى ذلك الى تسميته بتوءم الارض
 - 6. وجود غلاف غازی متماسك حول كوكب الزهره ؟
- ادى ذلك الى عدم اختراقه وصعوبة خُديد مدة دورانه حول نفسه
- 4. <u>بعد كوكب المشترى عن الشمس</u>؟- ادى ذلك الى انه اصبحت الطاقه الشمسيه التى يتلقاها ضئيله جداً
 - 5. بعد كوكب نبتون عن الشمس ؟ يؤدى ذلك الى انه اصبح شديد البروده
 - 6. قرب كوكب عطارد من الشمس ؟ ادى ذلك الى خركه بسرعه كبيره في مداره

الواحب المنزلي

اكمل العبارات الاتية بما يناسبها ببن القوسبن

- يعتبر كوكب من اكثر الكوكب شبها بالارض (عطارد - الزهرة - المريخ - المشترى)	1
- توجد حلقات حلزونية حول كوكب (المشترى - زحل - اورانوس - نبتون)	2
– يدور كوكب نبتون حول الشمس كل سنة ارضية (29.5 – 82 – 165 – 210)	3
- يسمى الارض بـ الكوكب (الاحمر – الازرق – الاسود – الاخضر)	4
– يعتبر كوكب هو اسرع الكواكب في الدوران حول الشمس	5
(عطارد – الزهرة – الارض – المريخ)	
- ابعد كواكب الجموعة الشمسية عن الشمس كوكب (المشترى - نبتون - عطارد -)	6
– الأتي من كواكب الجموعة الداخلية عدا	7
– أشـد كواكب الجموعة الشمسية حرارة (المشترى – نبتون – عطارد – المريخ)	8
- اقرب كواكب الجموعة الشمسية للشمس كوكب (الأرض - نبتون - عطارد -)	9
-1 اكبر كواكب الجموعة الشمسية (أورانوس $-$ المشترى $-$ زحل $-$ بلوتو)	0
1- أكثر الكواكب حرارة هو(عطارد- الزهرة- الأرض -المريخ	1
1- أصغر كواكب الجموعة الشمسية (المشترى - نبتون - عطارد - المريخ	2
<u>من اکون</u>	
1. اكبر كوكب في الجموعة الشمية	
2. النجم المضئ في الجموعة الشمسية ()	
3. الكوكب الوحيد الذي توجد عليه حياة في الجموعة الشمسية ()	
4. استغرق 687 يوم في الدوران حول الشمس ()	
 اصغر الكواكب واسرعها في الدوران حول الشمس () 	
 اسمى الكوكب الاحمر 	
7. انا تؤءم الارض ()	
8. ابعد الكواكب عن الشمس ()	
9. التابع الوحيد للارض ()	
<u>ما المقصود بكل من</u>	
. حزام الكويكبات - 2- الكواكب الداخلية 3- الكواكب الخارجية 4 - المدار	1
بم تفسر:	
1- يسمى الزهرة توءم الارض1	
2- توجد حياة على كوكب الارض2	
3- يسمى المريخ بالكوكب الاحمر	
4- يطلق على الكواكب الداخليه اسم الكواكب الارضيه؟	

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي	
5- تسمى الارض بالكوكب المائى ؟	
6- كوكب نبتون الاشد برودة ؟	
7- يدور عطار في مدة اقصر من اي كوكب اخر؟	
<u> </u>	<u>ما،</u>
1- وجود حياة على كوكب المريخ	
2- تم اختراق الغلاف الجوى للزهرة	
3- اصبحت الارض اقرب الكواكب للشمس	
4– اغرفت الكواكب في مسارها الحدد	
<u>إن ببن :</u> كل الكواكب من حيث اهم الصفات والسنة على ارضه	قا
<u>مل العبارات الاتية</u>	<u>اک</u>
كوكبهو الكوكب الذي توجد عليه حياة	-1
كوكبهو اكبر الكواكب بينما	- 2
هو اصغر واسرع واقرب الكواكب للشمس	- 3
تبدوكماسة زرقاء تشع ضوءا خافت في الفضاء	- 4
الكوكب الأحمر هو وتوأم أورانوس هو كوكب	- 5
نتج عن اجتماعخروج كوكب بلوتو من الجموعة الشمسية	- 6
تقع الارض في المركزمن حيث الحجم	- 7
يفصل حزام الكويكبات بين كوكبىوووسل حزام الكويكبات بين كوكبى	- 8
تسمى الكواكببألكواكب الارضية	- 9
يدور عطارد حول الشمس بوجه واحد فييوم	- 10
يسمى كوكببتوائم الارض ويدور حول الشمس فيبيوم	-11
يسمى بالكوكب المائي ويتم دورته في 365.وربع	- 12
يسمى كوكب المريخ ب بينما توجد حلقات حلزونية حول كوكب	- 13
يقدر حجم زحل بـمرة حجم الارض	- 14
يدور كوكبحول الشمس كلكل تالمنه ارضية	- 15
واب او خطا	<u>a</u>
أكبر كواكب الجموعة الشمسية كوكب المشترى ()	- 1
أقرب كوكب للشمس هو كوكب عطارد " ()	
الشمس اقرب النجوم الى الأرض ()	
أكبر كواكب الجمهوعة الشمسية كوكب المشتري () أقرب كوكب للشمس هو كوكب عطارد () الشمس اقرب النجوم الى الارض () ميل كوكب اورانوس الى الزرقة	
X. & . &	

<u>صحح ما تحته خط</u>

- 1- الزهرة تؤام <u>عطارد</u>
- 2- اقرب كوكب للشمس نبتون
 - 3- تدور الكواكب حول الاقمار
- 4- <u>الارض</u> هو مركز الجموعة الشمسية
 - 5- الزهرة هو التابع الوحيد للارض
- 6- عدد الكواكب في الجموعة الشمسية <u>9</u>
- 7 يتم المشترى دورته حول الشمس كل $\frac{14}{}$ سنة ارضية
- 8-يظهر كوكب عطارد كانه كرة ملساء لونه اخضر بميل للزرقة
 - 9- تدور الكواكب حول الشمس في مدار دائري

<u>ما النتائج المترتبة على:</u>

- 1- وجود غلاف غازى متماسك على كوكب الزهرة
 - 2- وجود اكاسيد الحديد على كوكب المريخ

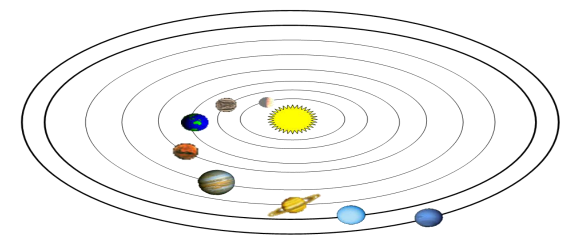
ما العلاقة بين

- 1. حزام الكويكبات والمريخ والمشترى
 - 2. الزهرة والارض
 - 3. اورانوس و زحل والمشترى

اكتب مقترحاتك عن

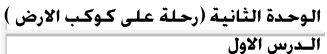
-1 ما الشروط التى 2ب توافرها فى الكوكب ليصلح للحياة اكشاف الكون من حولنا واكتشاف كواكب جديدة تصلح للحياة

أمامك شكل للمجموعة الشمسية حدد عليه أسماء الكواكب؟



اعداد الاستاذ اشرف شيلابى





شكل الارض وابعادها



اولا: الشكل العام للارض

- تشبة الأرض الكره في شكلها.
- بم تفسر : ببدو سطح الأرض و كأنه منبسطا ولا نشعر بانحناء الأرض ؟

لان ما تراه عيوننا ما هو إلا مساحة صغيرة جدا من مساحة الأرض.

ما نتائج : الشكل الكروى للارض ::

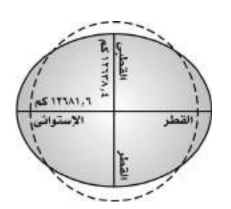
- 1. تعرض بعض المناطق لاشعة الشمس في وقت معين والبعض الآخر في وقت آخر
 - 2. اختلاف زاوية سقوط اشعة الشمس على الارض من منطقة لاخرى
 - 3. تنوع المناخ 4 تنوع النبات 5 تنوع الكائنات الحيه

ماذا يحدث لو : كانت الارض مسطحة (غير كروية)::

- 1- سقوط أشعه الشمس على كل سطح الارض في وقت واحد
- 2- سقوط اشعة الشمس كله بزاوية واحدة على سطح الارض
- 3- ثبات المناخ وعدم تنوع الكائنات الحية والنباتات 3- عدم تنوع البيئات



ثانيا : ابعاد الارض



	هو الذي مِتد من الشرق للغرب ويصل
الاستوائب	طوله 7927 ميل
القطرالقطبت	- هو الذي يصل بين القطبين الشمالي و
	الجنوبي ويصل طوله 7900 ميل

لاحظ مما سبق ان :-

- القطر الاستوائى اكبر من القطب القطبى
- ويترتب على ذلك ان :- (س) ما النتائج المترتبة على عدم تساوي أقطار الأرض؛
 - 1. أصبحت الأرض غير كاملة الاستدارة.
 - 2. أصبحت الأرض مفلطحة عند القطبين و منبعجة عند خط الاستواء



بم تفسر الأرض ليست كاملة الاستدارة<u>؛</u>

- لأنها منبعجة قليلاً عند خط الاستواء ومفلطحة عند القطبين.
 - القطر الإستوائى أطول من القطر القطبى بحوالى 27ميلاً.



خطوط الطول

ثَالِثًا : خطوط الطول ودوائر العرض

ونظرا لاتساع كوكب الارض

- ادى ذلك الى رسم العلماء خطوط وهميه طوليه وعرضيه على مجسم الكره الارضيه وذلك بعد عقد المؤتمر الجغرافى فى مدينة جرينتش بانجلتراعام 1884 وتسمى هذه الخطوط والدوائر بخطوط الطول ودوائر العرض

خطــوطالطـــول:

ھی

- انصاف دوائر وهمية ومتساوية في الطول وغير متوازية -1
 - 2- تصل بين القطبين يتوسطها خط جرينتش (خط الطول الرئيسي)
 - عددها 360 خط منها 180 شرقا و180 في الغرب

أهمية خطوط الطول:

- 1- حديد موقع الأماكن شرقا وغربا
- 2- حديد الزمن وفروق التوقيت بين الاماكن على سطح الارض

لاحظ ان

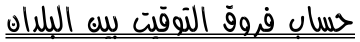
- خط جرينتش (خط الطول الرئيسي) درجته صفر.
- سمي بهذا الاسم لمروره بقرية جرينتش التي تقع قرب مدينة لندن والتى عقد بها المؤتمر الجغرافي عام 1884م

<u>بم تفسر :</u>

- 1. تسمية خط جرينتش بهذا الاسم . و لانه مر بقرية جرينتش القريبة من مدينة لندن
- 2. <u>اختيار العلماء خط جرينتش ليكون خط الطول الرئيسي</u>.؟بسبب عقد المؤتمر الجغرافي في قريه جرينتش لتحديد خط الطول الرئيسي

<u>(س) وضح معنی : خط جرینتش :-</u>

- هو خط الطول الرئيسي ودرجتة صفر ويقسم الكرة الأرضية الى قسمين شرقى وغربي

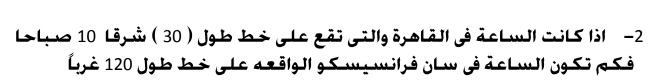


تختلف المدن فى التوقيت تبعا لخطوط الطول فالمناطق والمدن التى تقع شرق خط جرينتش تسبق تلك المدن والمناطق التى تقع غرب هذا الخط و بم تفسر وذلك بسبب ان الشمس تشرق اولا على الشرق وان الشمس تدور حول نفسها من الغرب الى الشرق ويبلغ الفرق بين كل خط طول واخر 4 دقائق وعندما نحسب الفرق فم التوقيت بين المدن نتيم الاتم:-

- اذا كانت المدينتان تقعان على نفس خط الطول لهما نفس التوقيت مثل القاهرة والخرطوم كلاهما 30 شرق يتفق التوقيت في كليهما
- اذا كانت المدينتان تقعان في نفس الجهة نطرح خطوط الطول مثلا مدينة (أ) تقع عند 30 شرق الساعة بها 10 صباحا ومدينة (ب) تقع عند 60 شرق المطلوب معرفة توقيت المدينة (ب) اذن مع طرح خطوط الطول تكون العملية الحسابية كالاتي
 - 30 30 **خط طول** خط طول
- اما اذا كانت المدبنتان لا تقعان في نفس الجهة فيتم جمع خطوط الطول مثلا مدينة (أ) تقع عند 30 شرق الساعة بها 10 صباحا ومدينة (ب) تقع عند 30 غرب المطلوب معرفة توقيت المدينة (ب) اذن مع جمع خطوط الطول تكون العملية الحسابية كالاتي
 - 30 + 30 خططول
- $4 \times 30 = 4 \times 30$ ضرب عدد خطوط الطول في 4 دقائق والناتج يكون بالدقائق تصبح
 - يتم قسمة الناتج (الدقائق) على 60 وبذلك يكون النتاج من القسمة هو فرق الساعات
 - لاحظ ان اذا كانت المدينة المراد معرفة التوقيت بها شرق المدينة الاخرى تضاف فرق الساعات على توقيت المدينة الاولى اما اذا كانت المدينة المراد معرفة التوقيت بها غرب المدينة الاخرى يطرح فرق الساعات من توقيت المدينة الاولى امثلة
 - 1- إذا كانت الساعة العاشرة صباحا في مدينة لندن الواقعة على خط طول صفر (خط جرينتش) فكم تكون الساعة في مدينة القاهرة الواقعة على خط طول 30 شرقا ؟

الاجابة

- الفرق في خطوط الطول بين المدينتين = 30+ 0 = 30 خط طول
- الفرق في الزمن بين المدينتين = 30 \times 4 = 120 دقيقة (ساعتان)
- وبما أن المقاهرة تقع إلى الشرق من لندن إذا يضاف الفرق في الزمن إليها
 - اذن التوقيت في القاهرة = 10 + 2 = 12 ظهرا.



- الفرق في خطوط الطول بين المدينتين = 30+ 120 = 150 خط طول
- الفرق في الزمن بين المدينتين = 150 ×4 = 600 دقيقة (10) ساعات
 - اذن التوقيت في سان فرانسيسكو هو الساعة 8 مساءا

<u>لاحظ ان</u>

الاحابة

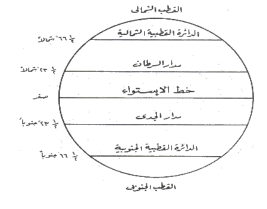
- المدن التي تقع على خط طول واحد تتفق فى توقيتها (القاهره والخرطوم على خط طول 30)
 - المدن التى تقع على خطوط طول مختلفة يختلف توقيتها حسب موقعها
 - المدن الواقعة في الشرق تسبق في التوقيت المدن الواقعة في الغرب



ھی

1- دوائر وهمية أفقية خيط بالكرة الارضية و تتناقص أطوالها كلما ابتعدنا شمالا أو جنوبا عن خط الاستواء

عددها 180 دائرة يتوسطها خط الاستواء منها 90 في النصف الجنوبي 90 في النصف الجنوبي أهمية دوائر العرض:



- 1. تقسيم الارض الى مناطق حرارية
- 2. التعرف على احوال المناخ (درجة الحرارة، الرياح، الامطار)
 - 3. حديد مواقع المدن والبلدان
 - 4. تحديد موضع الانسان برا او بحرا او جوا

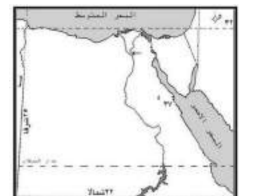
دوائـر العرض الرئيسية هي:

امتدادهــــــا	حائرة العرض
تقع عند دائرة عرض صفر وهو يقسم الكرة الارضيةالى قسميين متساويين احدهما في الشمال والاخرفي الجنوب	دائرة الاستواء
تقع عند دائرة عرض 23.5 شـمالاً	مدار السرطان
تقع عند دائرة عرض 23.5 جنوباً	مدار الجدى



• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- • •
تقع عند دائرة عرض 66.5 شمالاً	الدائرة القطبية الشمالية
تقع عند دائرة عرض 66.5 جنوباً	لدائرة القطبية الجنوبية
تقع عند دائرة عرض 90 شمالاً	القطب الشمالي
تقع عند دائرة عرض90 جنوباً	القطب الجنوبي

من خلال الخريطة التي أمامك نجد أن:



- تقع مصر بين دائرتي عرض 22 و 31.5 شـمالا أى فى
 نصف الكرة الشـمالى و بين خطي طول 25 و 37 شـرقا
 أى فى نصف الكرة الشـرقـى
 - يمر بجنوب مصر دائرة عرض رئيسيةهي مدار السرطان
- عدد خطوط الطول التي تمتد عليها الأراضي المصرية 12 وعدد دوائر العرض 9.5

اسئلة محابة

اولا: بم تفسر:

1- <u>القطر الاستوائي أطول من القطر القطبي؛</u>

لان الأرض كرة غير كاملة الاستدارة فهي مفلطحة عند القطبين ومنبعجة عند خط الاستواء.

2- تنوع المناخ والنبات والكائنات الحيه على سطح الكره الارضيم

لان الشكل الكروى للارض ادى الى تعرض بعض المناطق لاشعة الشمس فى وقت معين والبعض الآخر في وقت آخر

- 3- الزمن واحد في القاهرة والخرطوم ؟ بسبب وقوعها على خط طول واحد .
- 4- اختلاف التوقيت بين القاهره ولندن؟ لانهما يقعا على خطوط طول مختلفه
 - 5- <mark>تسبق نيودلهي بغداد في التوقيت او</mark>
 - 6- (الاجزاء الشرقية من الارض تسبق الاجزاء الغربية في التوقيت)
 - لانها تقع في الشرق فتشرق عليها اشعة الشمس اولا
 - 7- تعتبر الدائرة الاستوائية دائرة العرض الرئيسية
 - اكبر دوائر العرض ودرجتها صفر.
 - تقسم الكره الارضية الى نصفين متساويين شمالى وجنوبى
 - 8- يختلف الزمن من مكان لآخر على سطح الأرض باختلاف خطوط الطول؟
- دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق مرة كل 24ساعة.
- شروق الشمس على الأماكن الواقعة في الشرق قبل الأماكن الواقعة في الغرب



ثانيا:ما النتائج المترتبة على

- الشكل الكروي للارض

- 1. تعرض بعض المناطق لاشعة الشمس في وقت معين والبعض الآخر في وقت آخر
 - 2. تنوع المناخ و تنوع النبات
 - 3. تنوع الكائنات الحيه

عدم تساوي أقطار الأرض او (القطر الاستوائى اطول من القطبى) ؟

- 1) أصبحت الأرض غير كاملة الاستدارة.
- 2) أصبحت الأرض مفلطحة عند القطبين و منبعجة عند خط الاستواء

الواجب المنزلب

اكتب ماتشيراليه العبارات

- 1. دوائر وهمية أفقية خيط بالكرة الارضية
- 2. خط الطول الرئيسي ودرجتة صفر ويقسم الكرة الأرضية الى قسمين
 - 3. هو الذي يمتد من الشرق للغرب ويصل طوله 7927 ميل
- 4. هو الذي يصل بين القطبين الشمالي و الجنوبي ويصل طوله 7900 ميل
 - 5. أنصاف دوائر وهمية تصل بين القطبين يتوسطها خط جرينتش
 - 6. خط الطول الرئيسي
 - 7. دائرة عرض رئيسية تمر جنوب مصر
 - 8. دائرة عرض تمتد عند دائرة عرض 66. جنوبا

بم تفسر

- 1. تبدو الارض منبسطه ولا يظهر اى اغناء في سطحها ؟
 - 2. الارض ليست كاملة الاستدارة
- 3. رسم العلماء خطوط الطول على الخرائط والجسمات.
 - 4. تسمية خط جرينتش بهذا الاسم .؟
- 5. اختيار العلماء خط جرينتش ليكون خط الطول الرئيسى؟
 - 6. اهمية خطوط الطول؟
 - 7. اهمية دوائر العرض؟
- 8. تزيد الجهات التي تقع في الشرق في الزمن عن الجهات التي تقع في الغرب.

<u>ماالنتائج المترتبة على</u>

- 1. اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على الأرض
 - 2. الشكل الكروى للارض؟

اكمل العبارات الاتية

اعدة للصفىالامل الاعدادي

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي

1- يؤخر الانسان ساعته اذا اجّه
2- عدد دورائر العرضاكبرهااكبرها والعرض العرض ال
3- عدد خطوط الطول ويتوسطهم3
4- يمتد القطرمن الشرق للغرب ويصل طولهميل
5– الارض مفلطحة عند ومنبعجة عند
6- القطر الإستوائي أطول من القطر القطبي بحواليميلاً.
7- يتم خديد فروق التوقيت عن طريق
8- يقع مدار الجدى عند دائرة عرض جنوب
9- اكبر دوائر العرض على الكرة الارضيه هي
10- الزمن مختلف بين كل من القاهرة والرياض لاختلافبينهما
11– يقع مدار الجدى عند دائرة عرض جنوب
12- تم تسمية خط جرينتش بهذا الاسم نسبة الى
13 – اكبر دائرة عرض هي
14– يصل القطر الاستوائي بين و و
15- تقع مصر بين دائرتي عرض 22 و شمالا وبين خطي طول و37 شرق
16- عدد خطوط الطول في العالم تبلغ بينما تبلغ دوائر العرض
17- تصغر دوائر العرض تدريجيا كلما ابتعدنا أوعن خط
الاستواء حتى تصبح مجرد نقطة عند
<u>اكتب كلمة (صواب) امام العبارة الصحيحة وكلمة (خطا) امام العبارة الخطا</u>
1- طول القطر الاستوائي 12681, 6 كم (7927 ميل)
2- طول القطر القطبى 12638, ⁴ كم (7900 ميل) ()
3- الفرق في الزمن بين كُل خط طول وآخر هو أربع دقائق. ()
4- يتساوى الزمن في مكانين مختلفين إذا وقعا على خط طول واحد . ()
5- التقاء دائرة العرض مع خط الطول يُحدد موقع المكان تحديدا دقيقا. ()
6- عدد دوائر العرض 90 يتوسطهم خط جرينتش
7- تتساوى دوائر العرض من حيث الاتساع
8- اكبر دائرة عرض هي دائرة خط الاستواء
9- يصل القطر الأستّوائي بين القطبين الشمالي والجنوبي ()
الله على الله الله الله الله الله الله الله ال

2. تساوى اقطار الارض في الطول؟



3. كانت الأرض كاملة الاستدارة

صحح ماتحته خط

- 1. يقسم القطر الاستوائي الارض الى شرق وغرب
 - 2. مر مدار الجدي حنوب مصر
 - 3. اكبر دوائر العرض السرطان
 - 4. الارض كروية تماما
 - 5. القطر القطبى اكبر من القطر الاستوائى
 - 6. يقع مدار الجدى 23.5 شمالا
 - 7. يقع مدار السرطان 23.5 حنوبا
 - 8. تقع الاستواء عند <u>10 شمالا</u>
- 9. من اهمية خطوط الطول تقسيم العالم إلى مناطق حرارية
 - 10. عدد خطول الطول في النصف الشرقي360
 - 11. عدد دوائر العض في النصف الشيمال <u>180</u>

قارن بین

دوائر العرض	خطوط الطول	
		التعريف
		الاهمية
		العدد

اكمل الجدول الاتب

التوقيت	خط الطول	المدينة
10 صباحا	30 شرق	القاهرة
******	60 شرق	(1)
•••••	خط جرينتش	(ب
•••••	30 غرب	رع)
•••••	60 غرب	()

: أُسئَلة الأشكال :

		: استهادستار
_	 الأرقام على شكل الكرة الأرضية :	1- أكتب مدلول
	ودرجته	1- خط
	ودرجته	2 – مدا ر
	ودرجتها	3 – الدائرة
-	ودرجته	4-القطب

اعداد الاستاذ اشرف شيلابم

(T)

(8)



الوحدة الثانية

الـدرس الثانى

مقدمة ""

ظاهرة اختلاف الليل والنهار واحدة من اهم الحقائق الكونية التى تشهد على وحدانية الخالق وهى نعمة من نعم الله عز وجل ينبغى التفكير فيها كوكب الارض له حورتان

الدورة السنوية للارض	الدورة اليومية للارض
هي دوران الأرض حول الشمس من	هي دورة الارض حول نفسها امام
الغُرب إلى الغرب مره كل (1⁄4 365)	الشمس من الغرب الى الشرق مره
يوم وتسبب بذلك ظاهرة الفصول	كل 24 ساعه وتسبب ظاهرة
الاربعة وهى (الصيف / الخريف /	الليل والنهار
الشتاء / الربيع)	

ظاهرة الليل والنهار

لاحظ من الشكل الذي امامك الاتي:

- 1. نتيجة للشكل الكروى للارض فان نصف الكرة الارضية يتعرض للشمس (النهار) والنصف الاخر للظلام (الليل)
 - 2. <u>محورالارض</u>
 - هو خط وهمى يصل بين القطبين ماراً مركز الأرض وميل عن الخط العمودي مقدار23.5

3. الدورة اليومية للارض

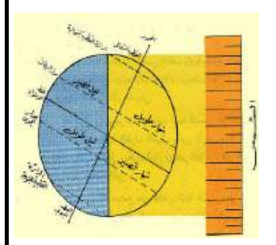
هى دورة الارض حول نفسها امام الشمس من الغرب الى الشرق مره كل 24 ساعه (يوم) ويصبح نصف الارض مواجها للشمس والنصف الاخر يسوده الظلام

4. الليل والنهار يتواجدان في أماكن مختلفة على سطح الأرض في نفس التوقيت ، و يتعاقبان على نفس المكان في أوقات مختلفة

بم تفسر

- 1- لا نشعر بحركة الارض اثناء دورانها حول نفسها ؟ بسبب سرعة دوران الارض وانتظامها
 - 2- تعاقب الليل و النهار أثر كبير في حياتنا ؟

ادى ذلك الى :-





أ- تنظيم الحياه على سطح الارض

ب- مارسة الانسان والحيوان والنبات للحياه

لاحظ ان الجاذبية على القمر سدس الجاذبية على الارض

<u>ماذا يحدث اذا</u>

1- كانت الارض ثابته

أ- ما تعاقب الليل والنهار

ب- لظل الجزء المواجم للشمس من الارض نهاراً دائماً ولظل الجزءالآخر ليلاً دائماً

2- لم يكن هناك تعاقب لليل والنهار

لظل الجزء المواجه للشمس من الارض نهاراً دائماً ولظل الجزء الآخر ليلاً دائماً

ما نتائج عدوران الأرض حول محورها [دورة الأرض اليومية

- ادى ذلك الى :
- 1. تعاقب الليل والنهار.
- 2. اغراف الاجسام الساقطه على سطحها عن الخط العمودي
- 3. اخراف الرياح الى يمين اجّاهها فى نصف الكرة الشمالى والى يسار اجّاهها فى نصف الكرة الجنوبي .(ولاحظ هذا في الشكل المقابل)
 - 4. شروق الشمس من الشرق وغروبها من الغرب

اسئلة مجابة

بم تفسر

- 1- عند دوران الارض فان كل ما يحيط بها ينجذب اليها ؟ بسبب الجاذبيية الارضية
 - 2- يطير الانسان على سطح القمر؟

لعدم وجود الجاذبية حيث ان الجاذبية على سطح القمر سدس الجاذبية على الارض

3- يلتصق الانسان بالارض اذا كان على كوكب المشترى

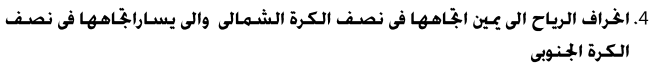
لان الجاذبيه هناك اكبر من الموجوده في الارض

الواجب المنزلي

<u>ىم تفسر:</u>

- 1. تعاقب الليل والنهار على سطح الارض
- 2. اهمية تعاقب الليل والنهار على سطح الأرض
 - 3. اختلاف التوقيت بين جهات الارض





- 5. اغراف الاجسام الساقطه على سطح الارض عن الخط العمودي
 - 6. شروق الشمس من الشرق وغروبها من الغرب
 - 7. عدم الشعور عركة الارض
 - 8. الجذاب الاشياء غو الارض
 - 9. طيران الانسان على سطح القمر
 - 10. التصاق الانسان بالارض على كوكب المشترى

ما النتائج المترتية على

- 1. دوران الأرض حول محورها [دورة الأرض اليومية]
 - 2. اعتدال جاذبية الارض

ما العلاقة سن

- 1. الاجسام الساقطة والدورة اليومية للارض
 - 2. الرياح والدورة اليومية للارض
 - 3. الجاذبية والحياة على الارض

<u>اکمل</u>

- 1- تدور الأرض حول محورها مرة كلمن الغرب الى الشرق
- 2- تنحرف الرياح الى الجاهها فى نصف الكرة الشمالي والىا الجاهها فى نصف الكرة الجنوبي
- 3- جاذبية الارض اكبر من جاذبية واقل من جاذبية كوكب
 - 4- يؤدى دوران الأرض حول نفسها إلى اغرافعن الخط العمودي
- 5- محور الأرض هو خط وهمى يصل بينويميل عن الخط العمودي بمقدار......
 - 6- ويتعاقبان على نفسفي أوقات مختلفة
- 7- تتواجد ظاهرة الليل والنهار في أماكن مختلفة على سطح الأرض في نفس
 - 8-هو خط وهمي يصل بين القطبين ماراً مركز الأرض،
 - 9- يميل محور الارض عن الخط العمودي بمقداردرجة
 - 10-هي دوران الأرض حول محورها أمام الشمس من الغرب إلى الشرق

		الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي
ها) أمام	نفس	11- للأرض دورتان دورة " تدور فيها الأرض حول محورها (
ة كل عام	س مر	الشمس مرة كل 24 ساعة و دورة " تدور فيها الأرض حول الشم
		(1⁄4 365 يوم).
		12- تنحرف الاجسام الساقطة عن الخط
		13- الجاذبية على سطح القمر الجاذبية على سطح الأرض
	(- 14- الجاذبية على سطح الأرض الجاذبية على سطح المشترء
	4	<u>اخترالاحانة الصحيحة مهاسن الاقواس</u> تصطفين المشارك المستراك المستر
.		تنحرف الرياح شمال خط الاستواء جهة (اليمين - <i>اليسار الج</i> نوب
		تنحرف الرياح يمين الجاهها في نصف الكرة الأرضية (<i>الشيمالي – الج</i> نوبي
لخريف)	يع وا	دوران الارض حـول محـورهـا ينتج عنـه (الليـل والنهـار – فـصـول السـنـة – الرب
lh-	نة الخ	<u>اكتب كلهة (صواب) امام العبارة الصحيحة وكلهة (خطا) امام العبا</u>
<u></u>)	ا ندور الارض حول نفسها من الشرق للغرب مرة كل 24 ساعة -1
()	- حدور الأرض حول نفسها كل 24 ساعة 2- تدور الأرض حول نفسها كل 24 ساعة
()	3- تعاقب الليل والنهار بسب دوران الأرض حول نفسها
()	4- سرعة دوران الأرض يؤدى إلى الإحساس بهذه الحركة
()	5- الجاذبية على سطح القمر اكبر من الجاذبية على سطح الأرض
()	6- الجاذبية على سطح الأرض اكبر من الجاذبية على سطح المشترى
()	7- تدور الأرض حول نفسها من الشرق للغرب
()	8-
()	9- دوران الأرض يؤدى إلى الجذاب كل ما يُعيط بها بفعل الجاذبية
		اكتب ما تشيراليه العيارات
قدار 5, 23	دی جسا	العمر عن الخط العمر الخط العمر -1 - خط وهمى يصل بين القطبين مارا بمركز الأرض و يميل عن الخط العمر
		2 – دوران الارض حـول نـفسـهـا
		3- لولاها لكان الانسان يطير على الارض
		ماذا بحدث لو؟
		1. كانت الأرض ثابتة ؟
		2. كانت حاذبية الأرض قليلة مثل القم؟

-1

-2

-3

بالتوفيق لجميع الطلبة والطالبات أ_أشرف شيلابم

3. كانت جاذبية الأرض كبيرة مثل المشترى ؟



الوحدة الثانية

التدرس الثالث

الدورة السنوية للارض:

هي دوران الأرض حول الشمس من الغرب إلى الغرب مره كل (1⁄4 365) يوم وتسبب بذلك ظاهرة الفصول الاربعة وهي (الصيف / الخريف / الشتاء / الربيع)

ما النتائج المترتبة على دوران الأرض حول الشمس؟

نتج عنها :-

- 1- حدوث ظاهرة فصول السنة الاربعه وتتابعها
- 2- اختلاف فصول السنة الأربعة في درجات الحرارة
 - 3- تنوع المناخ وتنوع الحاصيل الزراعية

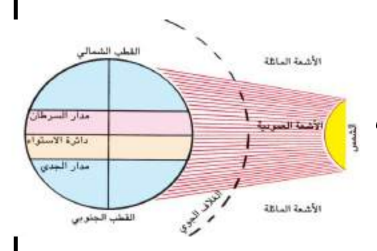
زاوية سقوط اشعة الشمس

<u>بم تفسر :</u>

- <u>اختلاف درجة الحرارة على سطح الأرض في</u>

نفس التوقيت لكن مع اختلاف الاماكن ؟

بسبب اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس حيث تسقط أشعة الشمس عمودية على بعض الجهات مما يؤدى لارتفاع درجات الحرارة فى حين تسقط مائلة على جهات أخرى مما يؤدى لاخفاض درجة الحرارة



2- أشعة الشمس العمودية حرارتها اقوي من الاشعة المائلة ع

أ- بسبب ان الأشعة العمودية

خترق مسافة اقصر من الغلاف الجوى للأرض فلا تفقد جزئا كبيرا من حرارتها وتغطى مساحة قليلة من سطح الارض فتتركز الحرارة على تلك المساحة وبالتالى تكون اشد حرارة

ب- إما الأشعة المائلة

خترق مسافة اكبر من الغلاف الجوى فتفقد جزئا كبيرا من حرارتها وتغطى مساحة كبيرة من سطح الارض فتتوزع الحرارة على تلك المساحة وبالتالي تكون اقل حرارة



ماذا يحدث اذا : لم تدور الأرض حول الشمس ؟

- 1- عدم تنوع المناخ
- 2- عدم تعاقب الفصول الأربعة
- 3- حدوث صيف دائم في مكان وشتاء دائم في مكان اخر وتكون الحياة على وتيرة واحدة ما نتائج: ثبات ميل محور الأرض وثبات اتجاهه.
 - ادى ذلك الى اختلاف درجات الحرارة وحدوث الفصول الاربعة ماذا يحدث اذا : لم يكن محور الارض مائلاً
 - ت- تصبح اشعة الشهس عهوديه فقط على خط الاستواء
 - ث- تظل اشعة الشمس مائله على بقية الحاء الارض على طول الزمان
 - ج- تصبح حالة المناخ في كل الحاء الارض ثابته دون تغيير
 - ح- عدم حدوث الفصول الاربعه

ماذا يحدث اذا : لم يكن محور الارض ثابت في اتجاه واحد ؟

جاءت الفصول الاربعة في غير ترتيبها الذي نعرفه ولرما تكرر الشتاء مثلا او الصيف في السنة الواحدة

ظاهرة الفصول الاربعة

يوجد بهذه الظاهرة اعتدالين وانقلابيين الاعتداليين هما (الاعتدال الربيعى – الاعتدال الخريفى) اما الانقلابيين فهما (الانقلاب الشتوى – الانقلاب الصيفى) وكل فصل مدته ثلاث شهور تقريبا

اولا:الانقلابان

ثالثا : الصيف الشمالي	اولا : الشتاء الشمالي	
(الانقلاب الصيفي)	(الانقلاب الشتوى)	
21 يونيو حتى 22 سبتمبر	21 دیسمبر حتی 20 مارس	
مدار السرطان	مدار الجدى	نتعامد الشمس على
في نصف الكرة الشمالي	فى نصف الكرة الجنوبي فيطول	يحل فصل الصيف
فيطول النهار ويقصر الليل	النهار و يقصر الليل	
في نصف الكرة الجنوبي فيطول	في نصف الكرة الشمالي فيطول	يحل فصل الشتاء
الليل ويقصر النهار	الليل ويقصر النهار	
ارتفاع درجات الحرارة	بنشاط الرياح و سقوط الأمطار	يتميزب





ثانيا :الاعتدالان

	<u> </u>	••
رابعا : الخريف الشمالي	ثانيا :الربيع الشمالي	
(الاعتدال الخريـفي)	(الاعتدال الربيعي)	
21 دیسمبر حتی 20 مارس	21 مارس حتى 20 يونيم	
خط الاستواء الموجود في	خط الاستواء الموجود في	تتعامد الشمس على
منتصف الكرة الارضية	منتصف الكرة الارضية	
فى نصف الكرة الارضية الجنوبي	فى نصف الكرة الأرضية الشمالي	يحل فصل الربيع
ربطوبى فى نصف الكرة الأرضية الشمالي	في نصف الكرة الارضية الجنوبي	يحل فصل الخريف
اعتدال درجات الحرارة في	طول الليل يتساوى مع طول	يتميزبــــ
نصفى الكرة الارضية	النهار في جميع الحاء الارض	
تساقط اوراق الاشجار	اعتدال درجات الحرارة في جميع	
	اغجاء الارض	
تعامد الشمس على خط الاستواء	تعامد الشمس على خط الاستواء	الرسم التوضيحي

الواجب المنزلي

بے تفسےر؟

- -1 اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على المكان الواحد من الأرض بين شهروآخر؟
 - 2- اختلاف طول الليل والنهار على سطح الأرض؟.
 - 3- يتساوى طول الليل والنهار عند خط الاستواء طول العام؟
 - 4- اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض؟
 - 5- حدوث الفصول الأربعة ؟
 - 6- حدوث الصيف الشمالي 21 يونيه

	C*
الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي	_
اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس علي المكان الواحد بتن شهر و آخر	
الأشعة العمودية أكثر حرارة من الأشعة المائلة ؟	
حدوث الاعتدالان ؟	
حـدوث الشـتاء الشـمالي 21 ديسـمبر	
<u>ما النتائج المترتبة علب</u> 	
اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على الأرض؟	
دوران الأرض حول الشمس؟	
ثبات ميل محور الأرض وثبات اجماهه .	
تعامد الشمس على مدار السرطان	
اختلاف زاوية سقوط أشعة الشمس على الأرض	
تعامد الشمس على مدار الجدى	- 6
<u>ما العلاقة بين</u>	
زاوية سقوط اشعة الشمس ودرجات الحرارة	
مدار السرطان فصل الصيف	
مدار الجدى وفصل الشتاء	- 3
<u>اکمل العبارات الاتیة</u>	
	≥ 1 −1
نرق الأشعةمسافة اكبر وتفقد جزء كبير من حرارتها	
عامد الشمس على مدار فتحدث صيف شمالي وشتاء جنوبي	
اقب فصول السنة من نتائج دوران الارض حول	
دث الاعتدال الربيعي في النصف الشمالي يوم	
ساوى طول الليل والنهار في فصليوووو	
عامد الشمس على السرطان فيحدثشمالي وجنوبي ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	7- تت
وقف ارتفاع والخفاض درجة الحرارة على سطح الأرض على زاوية	8- تتر
عامد الشمس في فصـل الخريف عـلى	9 - تت
يسمي دوران الأرض حول نفسها إمام الشمس بالحركة	-1 0
تدور الأرض في مدار بيضاوي حـول الشـمس من إلىمره كـل	- 11
عندما يحل الخريف في نصف الكرة الشمالي يحلفي نصف الكرة الجنوبي	- 12
<u>اخترالاجابة الصحيحة مما بين الاقواس</u>	
ديسمبر مثل فصلفي مصر (الربيع – الخريف – الصيف – <i>الشتاء</i>)	
مامد الشمس في 23 سبتمبر على . (خط الاستواء - مدار الجدى – مدار السرطان	
(ti a in ti a ta a in ti	tt

3-تدور الأرض حول الشمس مرة كل (12 ساعة - - *24 ساعة -* 365 يوم وربع)

<u>صواب او خطا</u>

- $(\hspace{0.1cm})$ عدم دوران الارض حول الشمس يؤدى إلى عدم تنوع المناخ-1
- 2- فصل الربيع يعتدل فيه المناخ ويميل إلى الدفء
- 3- فصل الصيف يتميز بثبات درجة الحرارة
- 4- فصل الخريف مناخه معتدل تزدهر فيه الأشجار (
- 5- يطول الليل ويقصر النهار خلال فصل الشتاء

<u>صحح ما تحته خط</u>

- 1- يحدث الصيف الشمالي عند تعامد الشمس على الجدي
 - 2- يحدث الاعتدالان عند تعامد الشمس على <u>السرطان</u>
- 3- حينما يكون هناك صيف شمالي يكون هناك ربيع جنوبي
 - -4 تتعامد الشمس على $\frac{1}{2}$ فيحدث صيف شمالي
 - 5- تتعامد الشمس على <u>السرطان</u> فيحدث شتاء شمالي
 - 6- تتعامد الشمس على الاستواء فيحدث <u>صيف شمالي</u>
 - 7- ترتفع درجة الحرارة في فصل <u>الشتاء</u>

الوحدة الثالثة (اليابس والماء)

(نشأة اليابس والمـــــاء)

اليابس

(شكل ٤٤) توزيع اليابس والماء

البدرس الاول

ينقسم سطح الأرض الى :-

<u>اليـابس:</u> هو الأجزاء المرتفعة من سطح الكرة الأرضية ولم يغمرها الماء وتبلغ 29.3٪ من مساحة الكرة الارضية.(القارات)

الماء: هو الأجزاء المنخفضة من الأرض ويغمرها الماء وتساوي 70.7٪ (البحار –

الأنهار – الحيطات – البحيرات)

بم تفسر :- اهمية اليابس ؟

- 1- ميدان رئيسى لنشاط الإنسان
- 2- مصدر منتجاته الزراعية والحيوانية والمعدنية

بم تفسر :- اهمية الماء؟



2- مصدر ثروات كالأسماك والأملاح واللؤلؤ والمرجان وغيرها من النعم .





هناك نظريات عديدة اشهرها <u>نظرية العالم (فينجر)</u> العالم الالمانى الذى يرى بان <u>قارات العالم اليوم كانت كتله متماسكة</u>ثم تعرضت <u>للتصدع والانكسار</u> وانقسمت الى <u>اجزاء واخذت تتباعد تدريجيا</u> حتى استقرت فى مواضعها الحالية <u>وكونت القارات</u> وقد مرت هذه العملية بعدة مراحل:-

المرحلة الأولى :كان اليابس كتلة واحدة ويطلق عليها بنجايا كان الماء يحيط بها من جميع الجهات

المرحلة الثانية القسم اليابس (بنجايا) إلى كتلتين :- كتلة الشمال تسمى (لوراسيا) وكتلة الجنوب تسمى (جندوانا) ويفصل بين الكتلتين بحر تثس

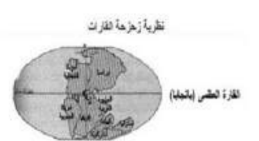
المرحلة الثالثة: انقسمت جندوانا و لوراسيا إلى عدة كتل أخذت في الاتساع والتباعد عن بعضها ثم أخذت شكل القارات الآن وهذا سمي بنظرية زحزحة القارات

الدليل على صدق هذه النظرية

التشابة بين الساحل الغربي لأفريقيا والساحل الشرقى لأمريكا الجنوبية ما يؤكد على انهما كانتا متلاصقتين

توزيع اليابس والماء

من خلال الخريطة التي امامك لاحظ الاتي :

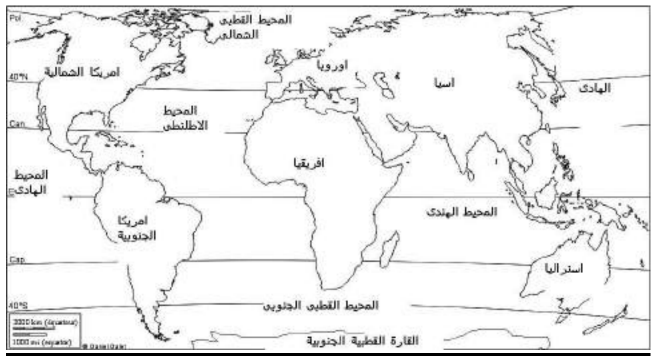












عدد قارات العالم هو 7 قارات مرتبة كالآتي :-

ملاحظات	المساحة بالمليون كم2	القارة	الترتيب
هى اكبر القارات مساحة	44.3	اسيا	1
هي ثاني اكبر القارات مساحة	30.3	افريقيا	2
	24.2	امريكا الشمالية	3
	17.8	امريكا الجنوبية	4
	12.3	القطبية	5
		الجنوبية(انتاركاتيكا)	
	10.5	اوروبـا	6
هى اصغر القارات مساحة	7.8	استراليا	7

ونلاحظ ان دائرة خط الاستواء تقسم العالم الى نصفين هما

نصف الكرة الجنوبى	نصف الكرة الشمالي
- يقع به معظم الماء . - يقع فيه قارة أستراليا – أمريكا الجنوبية – باقي قارة إفريقيا – القارة القطبية - يمر به مدار الجدى	- يقع به معظم اليابس - تقع فيه قارة أوروبا – أمريكا الشمالية – آسيا – معظم مساحة إفريقيا . - يمر به مدار السرطان .

نلاحظ أن خط جرينتش يقسم الكرة الأرضية إلى نصفين .

نصف الكرة الغربى	نصف الكرة الشرقي
يضم الأمريكتين بالكامل :	
1) أمريكا الشمالية و) أمريكا الشمالية	آسيا – استراليا – معظم مساحة
2) أمريكا الجنوبية.	قارة أوربا وأفريقيا .

لاحظ ايضا الاتي

- -1 توجد قارات تقع بأكملها في نصف الكرة الشمالي مثل أمريكا الشمالية وأوربا -1
- 2- توجد قارات تقع بأكملها في نصف الكرة الجنوبي مثّل القارة القطبية الجنوبية واستراليا
 - 3- افريقيا هي القارة الوحيدة التي يمر بها خط الاستواء ومدار السرطان ومدار الجدي
 - 4- تقع القارة القطبية الجنوبية حول القطب الجنوبي.
 - 5- مدار السرطان مر بقارات (افريقيا وآسيا وأمريكا الشمالية)
 - 6- مدار الجدى مر بقارات (افريقيا وأمريكا الجنوبية وأستراليا)

ما نتائج : توزيع اليابس والماء

- اختلاف التضاريس والمناخ على سطح الارض
- اختلاف الاقاليم المناخية وخصائص النبات والحيوان
- اختلاف توزيع السكان على سطح الارض واختلاف نشاطهم ومظاهر حياتهم

انواع المياه

محيطات- كار- كيرات مالحة - مياه جوفية مالحة	مالحة
انهار - جيرات عذبة - مياه جوفية (عيون وآبار)	عذبة

اولا: المياه المالحة

وتشمل:

1-المحيطات

– هي مساحة واسعة من المياه المالحة ذات أعماق كبيرة جداً

	• • • • • •		<u> </u>	<u> </u>	
القطبى الجنوبى	4- القطبى	3- الهندى	2- الاطلنطى	الهادي	المحيط
	الشمالي				
19.5 مليون كـم 2	14 مليون كـم 2	73.5 مليون	86 مليون كـم 2	166 مليون	مساحته
		كـم2		كـم2	



2-البحار

التعريف: هى مساحة من الماء المالح اقل عمقاً وأصغر مساحة من الحيطات المثلة: (البحر المتوسط – البحر الأحمر – بحر الشمال)

وهى ثلاثة انواع :-

أ- بحرداخلي

مساحة من الماء المالح اصغر من الحيط و تتصل بالحيطات بفتحات ضيقة (المضايق) مثل (البحرالاحمر)

ب- بحرخارجی:

التعريف: مساحة من الماء المالح اصغر من الحيط و تتصل بالحيطات بفتحات واسعة امثلــــة: (جحر الصين)

ج- بحر مغلق

مساحة من الماء المالح عيط بها اليابس ولا يتصل بالحيط او البحر مثل (بحر قزوين)

3-البحيرات المالحة

البحيرة هي مساحة صغيرة من الماء المالح او العذب عيط بها اليابس

<u>اذن البحيرة المالحة تعنى :-</u>

- مساحة صغيرة من الماء المالح محاطة باليابس من جميع الجهات مثل عبرات شمال الدلتا (المنزلة – البرلس)

ثانيا المياه العذبة

ثانیا :

وتشمل الانهار والبحيرات العذبة والعيون والابار

امثلة	التعريف	النوع
مثـــل -:نهر النيل في مصر -دجلة والفرات بالعراق	هو مجارى مائي عذب تكونت نتيجة سقوط الأمطار	الانهار
مثـــل - : البحيرات العظمى	مساحة صغيرة من الماءالعذب يحيط بها اليابس	البحيرات العذبة

واجبنا غو المياة

- 1- الحافظة عليها وترشيد استهلاكها
 - 2– العمل على عدم تلوثها



بم تفسر

الواجب المنزلي

- 1. اهمية اليابس؟
 - 2. اهمية الماء؟
 - 3. **تكون الانهار ؟**
- 4. حققت البحار والحيطات الاتصال بتن الشعوب
 - 5. أهمية دراسة توزيع اليابس والماء
 - 6. تكون مجارى مائية عذبة على سطح الأرض

ما النتائج المترتبة على:-

- 1- توزيع اليابس والماء على سطح الأرض؟
 - 2- حدوث انكسارات لكتلة بنجايا
- 3- سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الحليد فوق الجبال

ما العلاقة بين

- 1. المياه ومصادر الطاقة
- 2. المياه المالحة وغذاء الانسان

اكمل العبارات الاتية بمايناسبها

تنهيل المياه العذبه فيوووو	٠.
توجد قارات تقع بأكملها في نصف الكرة الشمالي مثلووو	.2
توجد قارات تقع بأكملها في نصف الكرةالجنوبي مثّلووو	
هي القارة الوحيدة التي يمر بها خط الاستواء ومدار السرطان ومدار الجدي	.4
تقع القارةحول القطب الجنوبي .	
مدار يمر بقارات (افريقيا وآسيا وأمريكا الشمالية)	.6
مدار يمر بقارات (افريقيا وأمريكا الجنوبية وأستراليا)	
عدد الحيطاتاكبرهااكبرها	
كان العالم قديما عبارة عن قارة واحدة تسمىثم انقسمت الى قسمين	
في الشمال و في الجنوب ثم انقسمت الى عددة اجزاء حتى وصلت	
ىكل الحالى وكونت القارات واعرف باسم نظرية وصاحبها العالم الالماني	
الأجزاء المرتفعة عن سطح الأرض والتي لم يغمرها الماء	
يعتبر بحر الصين بحربينما البحر الاحمر بحر	
البحرهو بحر في اليابس ليس له اتصال بالبحار او الحيطات الاخرى	
القارة الوحيدة غير المأهولة بالسكان هي	.13
من امثلة البحار الداخلية المغلقة والبحار الداخلية مثل	.14
مجاري مائية عزبة تكونت بفعل الامطار	

الاوائل في الدراسات الاجتماعيم للصف الاول الاعدادي	
1. توجد بحيرات عذبة في امريكا الشمالية تسمى ب	6
1. جُرى انهار دجلة والفرات في 1	7
1.يقع معظم الماء في نصف الكرة ويمر به مدار 1	8
ر. القارات التي يخترقها مدار الجـدي هـي و أفريقيا و أمريكا 1	9
2. القارات التي تقع بالكامل في نصف الكرة الجنوبي هي و أمريكا	0
2. الحيطيطل على السواحل الغربية لقارتي أوروبا و أفريقيا	1
2. الحيط القطبي يطل على السواحل الشمالية لقارات و أمريكا الشمالية	
<u>أخترالإجابة الصحيحة ممابين الاقواس</u>	
أصغر قارات العالم مساحة (آسيا – أوروبا - أستراليا – إفريقيا)	
أطلق على المرحلة الأولى لتكوين الأرض اسم (بنجايا – لوراسيا – جندوانا –)	
تقع قارةبالكامل في نصف الكرة الجنوبي ((أسيا – - أستراليا – أوربا)	
تقع قارةبالكامل في نصف الكرة الغربي (أسيا – أمريكا الشمالية –– أوروبا)	۷.
ثاني قارات العالم من حيث المساحة قارة (أسيا – أفريقيا – أوربا – أمريكا الشمالية)	
صاحب نظرية زحزحة القارات هو (فيجنر – فايكنج - فارمر – فيوجو)	
من البحيرات العذبة بحيرة(البرلس – المنزلة – ادكو – فيكتوريا)	
من البحيرات العذبة في مصر بحيرة (قارون – السد العالى – البردويل – المنزلة)	3.
من أمثلة البحار الخارجية (البحر الأحمر عجر الشمال - البحر المتوسط)	
<u>ضع كلمة (صواب) امام العبارة الصحيحة وكلمة (خطا)امام العبارة الخطــأ</u>	
1. يقع معظم اليابس في نصف الكرة الجنوبي ويمر به مدار السرطان ()	-
2. يقع معظم الماء في نصف الكرة الشمالي ويمر به مدار الجدي	
3. القارات التي يخترقها مدار الجدى هي استراليا و أفريقيا و أمريكا الجنوبية ()	
4. أصغر قارات العالم هي قارة استراليا	
5. القارات التي تقع بالكامل في نصف الكرة الجنوبي هي استراليا و أمريكا الجنوبية . (
6. الحيط الاطلنطي يطل على السواحل الغربية لقارتي أوروبا و أفريقيا ()	
7. الحيط القطبي يطل على السواحل الشمالية لقارات آسيا و أوروبا و أمريكا الشمالية(
8. القارة الوحيدة غير المأهولة بالسكان هي أنتاركتيكا	
9. لم تستند فیجنر فی نظریته علی ای ادله	
10. يقع معظم اليابس في نصف الكرة الشمالي ()	
11. كانت الارض قديما عبارة عن كتلة واحدة تسمى جندوانا ()	
12. مرتكوين اليابس والماء بمرحلة واحدة	
13. تمر الاستواء بثلاث قارات اسيا وافريقيا واوربا	
14. لايمر مدار السرطان والجدى والاستواء معا بقارة اوروبا	

15. البحار الداخلية بحارمغلقة لا تتصل بالحيطات

اكتب ما تشير اليه العبارات

- 1- جرلا يتصل بالحيط
- 2-أصغر الحيطات وتبلغ مساحته 14 مليون كم. 2
- 3- مجارى مائية عذبة تكونت نتيجة سقوط الأمطار على المرتفعات أو ذوبان الجليد
 - 4- مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب يحيط بها اليابس
 - 5-مساحة من الماء المالح أصغر من الحيط وتتصل به بفتحة ضيقة.
 - 6-مساحة من الماء المالح أصغر من الحيط وتتصل به بفتحة واسعة.
 - 7- مساحة واسعة من الماء المالح ذات أعماق كبيرة متصلة ببعضها
 - 8- النظرية التى قدمها العالم فيجنر لنشأة اليابس والماء

<u>مامقترحاتك ك</u>

- 1- الحافظة على المياه العذبة
- 2- استغلال الانسان للموارد المتاحة من حوله

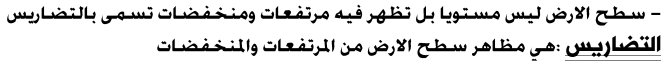
<u>اذكرالمقصودب</u>

هو الأجزاء المرتفعة من سطح الكرة الأرضية ولم يغمرها الماء	
هو الأجزاء المنخفضة من الأرض ويغمرها الماء	
يرى بان قارات العالم اليوم كانت كتله متماسكة ثم تعرضت	
للتصدع والانكسار وانقسمت الى اجزاء	
مساحة واسعة من الماء المالح ذات اعماق كبيرة	
هى مساحة من الماء المالح أصغر من الحيطات	
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط و تتصل بالمحيطات بفتحات	
واسعة (الصين)	
مساحة من الماء المالح اصغر من المحيط و تتصل بالمحيطات بفتحات	
ضيقة (البحرالاحمر	
مساحة من الماء المالح اصغر من الحيط لا تتصل بالحيط (قزوين)	
مساحة صغيرة من الماء المالح أو العذب محاطة باليابس من جميع	
الجهات	
مجرى مائي عذب يتكون نتيجة سقوط الأمطار أو ذوبان الجليد	
مساحة من الماء العذب يحيط بها اليابس من جميع الجهات	

الوحدة الثالثة الـدرس الثاني

(عوامل تشكيل سطح الارض)





المرتفعات : هي الاجزاء التي تكون فوق مستوى سطح البحر مثل الجبال – الهضاب – التلال المرتفعات : جهات تنخفض إنخفاضاً واضحاً عن الجهات الحيطة بها سواء كانت تقع في جهات ساحلية أو عالية

<u>اولا: المرتفعات :</u>

امثلة	التعريف	
جبال الالب في اوروبا – جبال	هى ارض مرتفعة من سطح الارض	1- الجبال
الهيمالايا في آسيا – جبال الانديز	شديدة الاغدار ولايقل ارتفاعها عن	
في امريكا الجنوبية وجبال البحر	1000 مترولها قمة او قمم	
الاحمر في مصر		
هضبة اثيوبيا في افريقيا	ارض مرتفعة عما يجاورها وسطحها	2- العضاب
	مستوی او شبه مستوی ویزید	·
	ارتفاعها عن 500 متر وجوانبها	
	شديدة الاغدار	
تل المقطم بمصر.	هى اجزاء مرتفعة من سطح الارض	3- <i>التلال</i>
	تشبه الجبل لكنها اقل منه ارتفاعا	

ثانيا:الهنخفضات

امثلة	التعريف	
1- السهول الفيضية توجد حول	هی ارض مستویة او شبه مستویة	1-السعول
الانهار نهر النيل	السطح لا يرتفع مستواها عن 500 متر	
2- السهول الساحلية توجد	عن مستوى سطح البحر	
حول البحار والحيطات		
:- مثل وادى النيل في مصر	هى اراضى منخفضة وضيقة وڅف	2-14ودية
	بها المرتفعات على جانبيها وتجرى بها	- '
	مياه النهر	

أثر التضاريس على حياة الإنسان اهمية التضاريس (ما نتائج :- تنوع التضاريس <u>)</u>

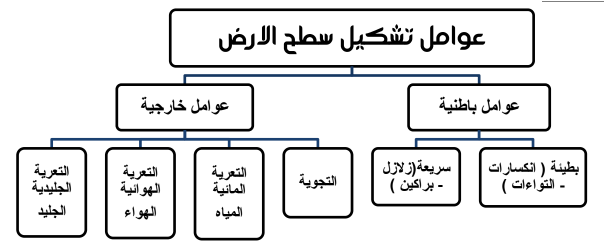
1. تنوع التضاريس تؤدى إلى تنوع المناخ والنبات والحيوان



- 2. تؤثر على النشاط البشري حيث تعتبرالسهول أكثر ملائمة للنشاط البشري
 - 3. ترتفع الكثافة السكانية في السهول الغنية بالموارد الاقتصادية

بم تفسر :-ارتفاع كثافة السكان في مناطق السهول

- لانها تعتبر اكثر ملائمة للنشاط البشرى خاصة اذا كانت غنية بمواردها الاقتصادية الجزيرة عساحة من اليابس عيط بها الماء من جميع الجهات



<u>عوامل تشكيل سطح الارض</u>

- ✓ عوامل باطنية (داخلية) حدث داخل باطن الارض مثل الزلازل والبراكين
- \checkmark عوامل خارجية (سطحية) حّدث فوق سطح الارض مثل التعرية المائية ، التعرية الهوائية

<u>اولا:العوامل الباطنية</u>

تأثيرها في تشكيل الأرض:	التعريف	
– تصدع القشرة الأرضية وتشققها	هزات متتالية سريعة خدث في	الزلازل
- تنخفض بعض أجزاءها فتغمرها	اجزاء معينة من القشرة	
المياةأو ترتفع بعض أجزاءها وينحسر	الأرضية قد تكون قوية مدمرة	
عنها المياة.	أو ضعيفة ، أو غير محسوسة .	
حين تبرد المنصهرات وتتجمد تتكون _	فتحة في قشرة الارض يندفع	البراكين
جزر بركانية مثـل : (جزر هاواي)	منها مواد منصهرة وابخرة	- '•
جبال مخروطية مثل: (جبل كينيا)	وغازات ورماد من باطن الارض الى	
هضاب بركانية مثل: (هضبة إثيوبيا	سطحها عبر فوهته حيث تبرد	
واليمن)	وتتجمد	
تلال: نلال ابي زعبل محصر		

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
تكون الجبال والقارات		الحركات
	التي شكلت سطح الارض	البطيئة

<u>بم تفسر :-</u>

1- تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الارض

- تصدع القشرة الأرضية وتشققها
- - 3- تكون الجبال المخروطية ؟ بسبب خروج الصخور المنصهرة والغازات من باطن الارض الى سطحها حيث تبرد وتتجمد مكونة الجبال المخروطية
 - 4- تؤثر البراكين في تشكيل سطح الارض
 - 1- حين تبرد المنصهرات وتتجمد تتكون جبال مرتفعة على شكل مخروط
 - 2- تكون هضاب بركانية (هضبة إثيوبيا واليمن)

جبال مخروطية (جبل كينيا)

5- <u>تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة</u> بسبب الالتواءات والانكسارات

التى شكلت سطح الارض

ما النتائج المترتبة على:

1- **حدوث الزلازل**

- تصدع القشرة الارضية وتشققها --- الخفاض بعض اجزاء الارض وارتفاع البعض الاخر 2- حدوث الحركات البطيئة تكون الجبال والقارات

<u>ثانيا العوامل الخارجية</u>

التعريف	العامل
تقوم المياة بنحت الصخور ونقلها وأرسابها في أماكن أخرى مما يؤدى	المياه
إلى تكوين السهول الفيضية ودلتاوات الأنهار.	(التعرية المائية)
مراحل التعرية المائية :	•
النحتالنقلالارساب.	
تقوم الرياح بنحت الصخور ونقلها وارسابها في مناطق أخرى مكونة	الرياح
الكثبان الرمليةوالمنخفضات	(التعرية الهوائية)

تراكم الثلوج يؤدي الى تكوين مسطحات عظيمة من الجليد ما يؤدي (التعربة الجليدية) إلى تكوين بعض الظاهرات التضاريسية مثل البحيرات الجليدية

الجليد

بم تفسر :-

1. يؤثرالماء في تشكيل سطح الارض

- 1- من خلال ما يقوم به من فحت الصخور ونقلها وارسابها في اماكن اخرى
- 2– يؤدى ذلك الى ظهور العديد من الاشكال التضاريسية مثل السهول الفيضية ودالات الانها
 - 2. تعتبر الربياح اهم العوامل الظاهرية التي تشكل سطح الارض
 - 1- تقوم بنقل الصخور وارسابها في مناطق اخرى
 - 2- تكون ظاهرات تضاريسية مثل الكثبان الرملية
 - 3. **يؤثر الجليد في تشكيل سطح الارض**
 - 1- تتراكم الثلوج عاماً بعد عام فتتكون مسطحات عظيمة من الجليد
 - 2- تؤدى الى تكوين الظاهرات التضاريسية مثل البحيرات الجليدية

الواجب المنزلي

ىم تفسر

- 1 ارتفاع كثافة السكان في مناطق السهول -1
 - 2- تؤثر الزلازل في تشكيل سطح الارض
 - 3- تكون الجبال المخروطية ؟
 - 4- تؤثر البراكين في تشكيل سطح الارض
- 5- تكون القارات والسلاسل الجبلية العملاقة ؟
 - 6- يؤثرالماء في تشكيل سطح الارض؟
- 7- تعتبر الرياح اهم العوامل الظاهرية التي تشكل سطح الارض
 - 8- يؤثر الجليد في تشكيل سطح الارض

<u>ما النتائح المترتية على :-</u>

- 1-أُثر التضاريس على حياة الإنسان (ما نتائج :- تنوع التضاريس)
 - 2- حدوث الزلازل
 - 3-حدوث الحركات البطيئة
 - 4- حدوث البراكين ؟
 - 5- تعرض سطح الأرض للتعرية الهوائية
 - 6- تعرض سطح الأرض للتعرية المائية
 - 7- تعرض سطح الارض للتعرية الجليدية

اكمل العبارات الاتية بمايناسبها

1- تتكون السهول الفيضية ودالات الانهار نتيجة اعداد الاستاذ اشرف شيلابب

الاوائل فى الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادى 2- الزلازل هـى

2– الزلازل هـى
3– حينما تبرد البراكين وتتجمد فانها تكوناواو
4– من اهم الهضاب البركانيةو
5- المنخفضات نتاج للتعرية
6- الحركاتتشمل الزلازل والبراكين
7– تعد سهول وادي النيل من السهول
8– تنقسم التضاريس إلىو و
9 – تقع في قارة آسيا جبال وهضبة9
10- تكونت الظاهرات التضاريسية نتيجة عوامل وعوامل
11- من المرتفعات التي تكونت بفعل البراكين جبل وهضبة
12– تكون الرياح العديد من الظواهر التضاريسية مثل
<u>أخترالإجابة الصحيحة مما بين الاقواس</u>
-1جبال ًتقع في قارة أمريكا الجنوبية (الألب $-$ الإنديز $-$ أطلس)
2– سهول وادى النيل في مصر من السهول (<i>الفيضية –</i> البركانية – الرملية)
3- تقع هضبة اثيوبيا في قارة (أوربا - أسيا - إفريقيا - أمريكا الجنوبية
4– تقع جبال الألب في قارةر <i>وبا</i> – أسيا – إفريقيا - أمريكا الشمالية)
<u>غع كلمة (صواب) امام العبارة الصحيحة وكلمة (خطا) امام العبارة الخطــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>
-1يعتبر التضاريس من العوامل الباطنية التى تشكل سطح الارض -1
2- تعتبر السهول اكثر المناطق ملائمة للنشاط البشرى ()
3- تشمل الحركات الارضية السريعة كلا من الزلازل والبراكين فقط ()
4- تتكون الدالات نتيجة للتعرية المائية ()
5- جزر هاواي هي نتيجة للتعريه الهوائية ()
6- تعد سهول وادى النيل من السهول الساحلية ()
7- تقع هضبة اليمن في قارة افريقيا وهي من الهضاب البركانية ()
ما العلاقة بين
1– الزلازل وتشكيل سطح الارض
2- البراكين وتشكيل سطح الارض
3– المياه وتشكيل سطح الأرض
4- الرياح وتشكيل سطح الارض

6- الحركات البطيئة وتشكيل سطح الارض

5- الجليد وتشكيل سطح الارض



الوحدة الرابعة

الدرس الاول

وحدةشعـــــ

عزيزى الطالب: ك

- هل تعلم أن أول حضارة عرفها الإنسان هي الحضارة الفرعونية وساعدهم عليها نهر النيل
 - الخضارة: هي كل ما انتجه عقل الانسان ماديا او ادبيا

عوامل قيام الحضارة المصرية القديمة:-

-1 نهر النيل -2 الموقع -3 المناخ -1 الموارد الطبيعية

قسم المؤرخون تاريخ مصر إلى قسمين هما:

العصورالتاريخية التب مرت بهامصر

اولا: عصور ما قبل التاريخ: - هي العصور التي تسبق معرفة الانسان للكتابة. وتبدأ منذ خلق الله الإنسان حتى معرفة الكتابة.

ثانيا: العصور التاريخيسة : - هي التي تبدأ باختراع (معرفة) الإنسان للكتابة. ونجح في ذلك عام ٣٣٥٠ق.م.

لاحظ ايضا

تقاس أحداث التاريخ بالسنين والقرون [القرن يساوى 100 عام] .

العصر	الأسرات	القرن
عصور ما قبل التاريخ	**********	يصعب څديد بدايته
العصر العتيق	2:1	31 : 29 ق.م
عصر الدولة القديمة	6:3	22 : 28 ق.م
عصر الاضمحلال الأول	10:7	22 : 21 ق.م
عصر الدولة الوسطى	12:11	22 : 18 ق.م
عصر الاضمحلال الثاني	17:13	18 : 17 ق.م
عصر الدولة الحديثة	20 : 18	16 : 11 ق.م
العصر المتأخر	30 : 21	4: 11 ق.م



عصورما قبل التاريخ



1-العصر الحجرى القديم:

الحياة	عاش الانسان حياة غير مستقرة كان دائم التنقل بين الهضاب
	عاش الانسان حياة غير مستقرة كان دائم التنقل بين الهضاب وعلى جانبي النيل من أجل جمع الثمار وصيد الحيوانات والطيور.
المسكن	– سكن الكهوف
الصناعة والادوات	– استخدم الانسان الأدوات من الأحجار مثل السكين في عملية
	الصيد
اهم مميزات العصر	اكتشف النار واستخدمها في طهى الطعام واخافة الحيوان
	والتدفئة

بم تفسر:

عاش الانسان المصري في العصرالحجرى القديم حياة غير مستقرة؛ لان الإنسان دائم التنقل من أجل جمع الثمار وصيد الحيوانات والطيور.



2-العصر الحجرى الحديث

نزل الى وادى النيل بعد حلول الجفاف على الهضاب	الحياة
بدا يعيش حياة مستقرة على ضفتى نهر النيل	
بنى مسكنه من الطين والبوص	المسكن
دوات صنع ادواته من الاوانى الفخارية – وصنع النسيج والملابس من الك	الصناعة والا
ك العصر عرف الزراعة ظهرت القري. أنتج الحبوب مثل القمح – الشعير	اهم مميزات
والكتان	
اهتم بتربية الماشية والاغنام بنى المقابر لدفن الموتي	

(بم تفسر)

-1 **هجرالإنسان المصري القديم الهضبة ونزوله إلى الوادي** ؟

بسبب جفاف الهضاب وهجرة الحيوانات لها

2- اهمية الزراعة في مصر القديمة ؟

ساعدت على حياة الاستقرار بدلا من التنقل فبنى المساكن وظهرت القرى





3-العصر النحاسي

الحياة كان المصري أكثر إستقراراً	
المسكن - بنى مسكنه من الطوب	
فرشت الساكن بالحصير ا	لصنوع من نبات البردي والأسرة غير
المرتفعة وصنعت الوسائد	من الجلد.
الصناعة والادوات صنع أدواته من المعادن والح	جارة والخشب والعاج .
اهم مميزات العصر عرف المعادن وكان النحاس	أكثرها انتشارا
كان يستخرج من سيناء.	
ظهرت بعض العبادات مثل	تقديس بعض الحيوانات.

4-عصر ما قبل الاسرات

ا. نشاة القرب

بعد نزول المصري الي وادي النيل تعلم الزراعة والإستقرار. - شيد بيوتا فتكونت القري من مجموعه اسر في مكان واحد.	سبب نشاة القرى
كان لكل قرية معبودها الخاص – أدت إلى هور المدن. التعاون.	اهم ما يميز كل قرية

اا. ظهورالمدن

اتساع القرى وكثرة عدد سكانها	سبب نشاة المدن
- احاطو المدينة بسور يحميهم من الخطر الخارجي	اهم ما يميز كل مدينة
- ان لكل مدينه حاكمها ومعبودها من القوى الطبيعية	
كالشمس – النيل– او طائر اوحيوان.	
- بنيت المعابد وظهرت الأسواق ونشطت الصناعة في المدن .	

ااا. نشاة الاقاليم المستقلة

جَمع عدد كبير من القرى والمدن في وحدات اقليمية مستقلة	سبب نشاة الاقاليم المستقلة
كان لكل اقليم حاكم يرعي شئونه ومعبود وعاصمه	اهم ما يميز الاقاليم
– سمي الإقليم باسم المعبود (إقليم الصقر- إقليم النسر –	المستقلة
تكون الجيش للدفاع عن الإقليم	
تعتبر الأقاليم المستقلة الخطوة الأولى على طريق تحقيق	
الوحدة.	

<u>م تفسر : ظهور المدن ؟ اتساع القرى وكثرة عدد سكانها </u>

١٧. تحقيف الوحدة الاولاب

تمكن احد حكام الوجه البحري من توحيد كل أقاليم الدلتا في مملكة الشمال

• إتسعت الوحدة فشملت مصر كلّهاعام4242ق.م عندما تكونت أول حكومة مركزية اعداد الاستاذ اشرف شيلابه





• - لم يستمر الاتحاد بين الأقاليم طويلاً وانقسمت مصر إلى مملكتين مملكة الشمال في الوجه البحري ومملكة الجنوب في الوجه القبلي.

مملكتي الشمال والجنوب

ملكة الجنوب	ملكة الشمال	وجه المقارنة
نخب (الكاب حاليا)	بوتو (تل الفراعين حاليا)	العاصمة
أبيض	أحمر	لون التاج
زهرة اللوتس	نبات البردي	الشعار
انثى النسر	ثعبان الكوبرا	المعبود (الإله)







العصرالعتيق

الاسرتان الاولى والثانية

في سنة 3200ق.م ظهر في مدينة طيبة (الأقصر حاليا) الملك مينا نارمر الذي فجح في النصر على مملكة الشمال وحقيق الوحدة بين الشمال والجنوب وتسمى الوحدة السياسية أو الوحدة القومية.

الملك مينا

اهم اعماله

- 1- أسس الأسرة الأولى (أول أسرة حاكمة في تاريخ مصر القديم)
 - 2- وحد القطرين (الشمال والجنوب).
- 3- انشأ قلعة الجدار الأبيض وقد اسماها من نفر واخذها عاصمة الوحدة (منف) الالقاب التي اطلقت على الملك مينا:

صاحب التاجين، ملك الأرضيين، ثعبان الشمال ونسر الجنوب)

بم تفسر تسمية مينا بملك الارضين وصاحب التاجين ؟

تمجيداً له بعدما فجح في توحيد مملكتي الشيمال والجنوب في مملكة واحدة (وحد القطرين)

الأسرة الثانية :- إنتقل الحكم الي أسرة جديدة وهي الأسرة الثانية والتي حافظت على الوحدة بين ملكة الشمال والجنوب.



لاول الاعدادي

الواجب المنزلات

الاوائل في الد

<u>اكمل العبارات الاتية</u>

	يرك يرالانس ادراز مريم في المصرير المصرير المصرير المرتب	. 1
	سكن الإنسان المصرى في العصر الحجري القديم. - في الانسان النامة في العرب	
	برف الإنسان الزراعة في العصر أن بالأمر مالا تروم سركانا أن العمر الأن بالسروم	
	نبيد المصرى القديم مسكنة في العصر النحاسي من	
	قققت الوحدة الثانية على يد الملك عام ٣٢٠٠ ق.م. 	
	ئان نعرمر قبل الوحدة الثانية حاكما على مدينة	
	شمل العصر العتيق الأسرتين و	
	قب الملك نعرمر بالشـمال والجنوب نامده المرام	
	رف الانسان المصرى الكتابة عام	
***************************************	باش الانسبان في العصر الحجري القديم في وصنع ادواته من 	
*	ظهرت المقابر لدفن الموتى في العصر	
ثم تكونت	تكونت القرى من بينما تكونت المدن من تجمع	
	لاقاليم المستقلة من جُمعو	
		-12
	كانتمعبودها و	
ثبعارها	كانتعاصمة مملكة الجنوب ومعبودها و	
	يضم العصر العتيق الاسرتانو	-15
	<u> صواب اوخطا</u>	
()	<u>صواب اوخطا</u> أكتشف الإنسان المصرى النار في العصر الحجرى الحديث.	(1
() ()		
() ()	أكتشف الإنسان المصرى النار في العصر الحجري الحديث.	(2
() () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص	(2 (3
() () () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودهـا الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنهـا وجيش يحميهـا.	(2 (3 (4
	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤٢٤ ق.م وكانت عاصمتها خب.	(2 (3 (4 (5
	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤٢ ق.م وكانت عاصمتها خنب. كانت مدينة بوتو عاصمة ملكة الشمال.	(2 (3 (4 (5 (6
()()()()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها ثخب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد.	(2 (3 (4 (5 (6 (7
()()()()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها خنب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8
()()()()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ١٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها ثخب. كانت مدينة بوتو عاصمة بملكة الشمال. كان شعار بملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إتخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة .	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8
<pre>() () () () ()</pre>	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها خب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة . عاش الملك مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين .	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8 (9
() () () () () xe 1 & gel 0 () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص ثميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام 1313 ق.م وكانت عاصمتها خب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة . عاش الملك مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين .	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8 (9
() () () () () xe 1 & gel 0 () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام ٢٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها خب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة . عاش الملك مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين .	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8 (9
() () () () () xe 1 & gel 0 () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار في العصر الحجرى الحديث. عندما ظهـرت القرى في مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة في مصر عام ١٤١٤ ق.م وكانت عاصمتها شب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إقذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة . عاش المصري الملك الأرضين وصاحب التاجين . 1 نزول المصرى القديم من الهضاب وأستقرارة في وادى النيل. (2) أهـمية أكتشاف النار.	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8 (9
() () () () () xe 1 & gel of () () ()	أكتشف الإنسان المصرى النار فى العصر الحجرى الحديث. عندما ظهرت القرى فى مصر قديما كان لكل قرية معبودها الخاص تميز كل أقليم مستقل بحاكم يرعى شؤنها وجيش يحميها. قامت اول وحدةة فى مصر عام 1313 ق.م وكانت عاصمتها ثخب. كانت مدينة بوتو عاصمة مملكة الشمال. كان شعار مملكة الجنوب ثعبان الكوبرا إخذ الملك نعرمر مدينة طيبة عاصمة للبلاد. عاش المصري القديم في العصرالحجري الحديث على جمع الثمار وصعاش المصري القديم في عصر استخدام المعادن حياة مستقرة . عاش الملك مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين . في العصرى القديم من الهضاب وأستقرارة في وادى النيل.	(2 (3 (4 (5 (6 (7 (8 (9

- 5) هجرالإنسان المصري القديم الهضبة ونزوله إلى الوادي؟
 - 6) ظهور المدن؟
 - 7) تسمية مينا بملك الأرضين وصاحب التاجين؟
 - 8) نشاة الاقاليم المستقلة

ما النتائج المترتبة على

- 1- أستقرار الإنسان المصرى القديم في وادى النيل في مصر في العصر الحجري الحديث.
 - 2- اتساع القرى وزيادة سكانها
 - 3- جفاف الهضاب وهجرة الحيوانات
 - 4- معرفة الانسان للكتابة

<u>ماذا يحدث اذا</u>

- 1) لم يعرف المصرى القديم صناعة المعادن.
- 2) فشلت الوحدة الثانية التي خققت على يد الملك مينا.

<u>عرف</u>

1-الحضارة . ٢ -عصور ما قبل التاريخ . ٣ -العصور التاريخية.

حلل: مر التدرج غو الوحدة السياسية في مصر القديمة بعدة مراحل."

قارت بین

- 1-ملكة الشمال وملكة الجنوب من حيث:
- الموقع -العاصمة لون التاج رمز المعبود الشعار
- ٢ -العصر الحجرى القديم والعصر النحاسي من حيث): المسكن الأدوات.(

لمن تنسب الاعمال الاتية

- 1- اسس العاصمة منف
- 2- اقام اقدم حضارة في التاريخ
- 3- لقب بصاحب الارضين ونسر الشمال وثعبان الجنوب
 - 4- وحد قطري مصر

اكتب ما تشيراليه العبارات

- 1- قلعة أقامها الملك مينا وأحاطها بسور أبيض
- 2- عاصمة أول حكومة شملت مصر كلها عام 4242قبل الميلاد
 - 3 عاصمة ملكة الشمال
 - 4- عاصمة ملكة الجنوب
 - 5- العاصمة الموحدة لمصرعام 3200 ق.م
 - 6- شعار مملكة الجنوب
 - 7- شعار ملكة الشمال



الوحدة الرابعه

الدرس الثاني

عصربناة الاهرامات(الدولة القدبمة)الاسرات(3-6)

<u>لاحظان :-</u> امتدت الدولة الدولة القديمة فى الاسرات من 3: 6 بم تفسر: يسمي عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرام ؟

• لكثرة ما شيده الملوك من أهرامات ضخمة امتدت من إقليم الفيوم جنوبا إلى الجيزة شمالا.

عاصمة الدولة القديمة 👱 مدينة (منف).

بم تفسر : أهتمام فراعنة الدولة القديمة ببناء الأهرامات؛

1) لاعتقادهم في البعث والخلود وبوجود حياة ابدية بعد الموت 2) استخدمت كمقابر حصينة لدفن الملوك

الغرض من بناء الاهرامات؟ لتكون مقبرة ومقرا للفرعون في العالم الاخر

ما نتائج: اعتقاد المصريين القدماء في البعث والخلود؟

- 1. خنيط الجثث ووضعها في مقابر حصينة
 - 2. وضعوا الطعام والشراب بجوار الميت
- 3. نقش جدران المقابر بالمناظر المختلفة لتدخل السرورعلى الميت وتذهب عنه الوحشة.

بم تفسر: عصر الدولة القديمة له مميزات ضخمة؛ يعتبر عصر الدولة القديمة فترة شباب مصر؛

لانه تميز ب

- 1) التقدم والرقي في العلوم والفنون والعمارة 2 السلام والاستقرار.
 - 3) النشاط المادي والفكري للمصريين . 4) الفن الرفيع والسلام

اشهر ملوك عصرالدولة القديهة

اهم اعماله	الملك
1- مؤسس الأسرة الثالثة . 2- أول من غير في أسلوب العمارة بالمقابر	زوسر
2- "أون من عير في السنوب التمارة بمعابر 3- شيد هرم سقارة المدرج الذي يتكون من 6 مصاطب ويعتبر	
أقدم بناء حجري ضخم عرفه التاريخ	

Ò	*	***)
			ľ

1. حكم البلاد حوالي 24 عام تميزت بالاستقرار والعدالة.	سنفرو
2. مؤسس الأسرة الرابعة	"
3. شيد هرمين في دهشور .	
4. شيد السفن وأرسل أسطول إلى فينيقيا لجلب الأخشاب الأرزمن	
فينقيا	
5. امن حدود مصرمن الجنوب والشرق	
6. استخرج النحاس والفيروزمن سيناء .	
7. تميز حكمه بالعدل فأحبه المصريين ولقبوه بالحسن الحبوب.	
1. ابن الملك سنفرو وصاحب الهرم الأكبر بالجيزة الذي يعتبر أضخم	خوفو
بناء حجرى وأحد عجائب الدنيا السبع شيد على مساحة 13	احوي
فدان بارتفاع 146 متر اصبحت 138	
1 - هو صاحب الهرم الأوسط وبلغ ارتفاعه 143 متر.	خفرج
2- امر بنحت بتمثال أبي الهول على هيئة أسد له رأس إنسان	
وجسم اسد و .طول التمثال 57 متر وارتفاعه 20 متر	
1- تولي الحكم بعد وفاة أبيه الملك خفرع بنى هرمه بجانبه وارتفاعه	वांग्रेश
66 متر.	/ 2/9 cm
2- كان عهده أكثر حرية من ابيه وجده حيث مارس الشعب	
شعائره الدينية بحرية	
ا – كان كبير كهنة الاله رع مدينة هليوبوليس (عين شمس) ازداد – 1	اوسر کاف
نفوذهم اواخر الاسرة الرابعة وتدخلوا في شئون الحكم وتولى	16mm 00
عبودهم الراء عدر المسرد المرابطة وعد عبورا على المسول المسار وحوالي أوسير كياف عرش مصر	
<u>وسر سا</u> حرص مصر 2- مؤسس الأسرة الخامسة	
2- موسس ، عسره الخامسة معابد مكشوفة بها مسلات ضخمة - بني ملوك الأسرة الخامسة معابد مكشوفة بها مسلات ضخمة	
سميت (معابد الشمس) في أبي صير بالجيزة الشمس الشمس المعابد الشمس المعابد الشمس المعابد	
سميت (معابد السحمس) في ابي صير باجيره 4- شيد المسلات الضخمة	
——————————————————————————————————————	

بم تفسر : أنهيار وسقوط الدولة القديمة

دب الضعف والانهيار في اواخر الدولة القديمة خاصة في اواخر عهد بيبي الثاني احد ملوك الاسرة السادسة وذلك بسبب

- ضعف هيبة الملوك. 3- زيادة نفوذ حكام الأقاليم.
- 2. تفكك وحدة البلاد 4-انهيار سلطة الحكومة المركزية خاصة في عهد الملك بيبى الثاني
 - 5- ثم سقوط الأسرة السادسة في عهد خلفائه وانتهاء الدولة القديمة.

بم تفسر::

- 1. شهرة هرم سقارة ؟ حيث انه أول بناء جرى ضخم عرفه التاريخ
 - 2. تسمية هرم سقارة بالهرم المدرج ؟لأنه يتكون من 6 مصاطب
 - 3. كان عصر زوسر تحول في هندسة بناء المقابر الملكية ؟
- لأن المقبرة كانت طوال الأسرتين الأولي والثانية مصطبة واحدة فتحولت الي هرم مدرج من ست مصاطب
 - 4. يعتبرهرم خوفو من أهم عجائب الدنيا السبع؛
- لضخامة حجمه وبراعة هندسته. بني على مساحة 13فدان، ارتفاعه 146متر
- 5. <u>اطلق اوسر كاف على نفسة ابن الالم رع ؟</u> نسبة الى الآلة رع آلة الشمس حيث كان كبير كهنة الاله رع
 - 6. لماذا بنيت المعابد مكشوفة ؟
 - لانها خصصت لعبادة الشمس (الاله رع)
 - لان طقوسها كانت تؤدى بالنهار والشمس مشرقة في وضح النهار.
 - 7. كان عهد منكاورع أكثر حريـة من ابيـه وجده ؟
 - حيث مارس الشعب الشعائر الدينية بحرية لم يعهدها في العصور السابقة.
 - 8. ارسال الملك سنفرو اسطولاً الى فينيقيا ? لجلب خشب الارز من هناك
 - 9. <u>اطلق على الملك سنفروالملك المحسن المحبوب</u>
 - لانه حكم مصر 42 عاماً تميزت بالاستقرار والعدالة فأحبه المصريون
- 10. <u>شهرة الملك خوفو</u> ؟ ﷺ لانه صاحب الهرم الاكبر الذي يعتبر احد عجائب الدنيا السبع
 - 11. اصبح ارتفاع هرم خوفو الآن 138 متر فقط؟ بسبب تأثره بعوامل الزمن
 - 12. شهرة الوزير ايمحوتب ؟ اشرف على بناء هرم زوسر(سقارة المدرج)

ما نتائج :

- 1. <u>عدالة الملك سنفرو واستقرار مصر في عهده ؟</u>
- ادى ذلك الى حب المصريون له واطلقوا عليه لقب الملك الحسن الحبوب
- 2. <u>ازدیاد نفوذ کهنة رع فی اواخر الاسرة الرابعة ؟</u> ادی ذلك الی تولی کبیرهم اوسرکاف حـکـم مصـر

عصر الاضمحـ لال الأول (الأسـرات من 7-10):

استمر عصر الاضمحلال وانتشرت الفوضى سيطر ةعلى مصر قبائل البدوالآسيويين خلال الأسرة السابعة والثامنة.

ظهور اسرة اهناسيا (الاسرنان 9 – 10)

استمر هذا الوضع حتى ظهور أسرة قوية في (اهناسيا) وهي الأسرة التاسعة والعاشرة بمحافظة بنى سويف

اهم اعمال هذه الاسرة : طردت الآسيويين من البلاد

انتهاء عهد اسرة اهناسيا وظهور اسرة طيبة

 خج حكام طيبه في القضاء على الأسرة العاشرة في (اهناسيا) وأقاموا الأسرة الحادية عشر والذي يبدأ بها عصر جديد هو→ (عصر الدولة الوسطى).

ما نتائج :

- 1- ضعف وانهيار مصر في عصر الاضمحلال الاول ع
- -1 سقوط الدولة القديمة -2 احتلال الآسيويين مصر -1
 - -2 ظهور اسرة اهناسيا في بني سويف
- ادى ذلك الى طردها الآسيويين من مصر واعادة الاستقرار للبلاد
 - 3- ظهور حكام طيبه

-1 اسقاط الاسرة العاشرة 2 - اقاموا الاسرة الحادية عشر -3 - بداية عصر الدولة الوسطى -1

الواجب المنزلب

<u>اكمل العبارات الاتية</u>

1- يسمى عصربعصر بناة الأهرام.
2- يبدأ عصر الدولة القديمة بالأسرة
3- أقام الملك
4- أزداد نفوذ كهنة الإلة رع حتى أسقطوا الأسرة
5- يعد الملك مؤسس الأسرة الخامسة.
6- أطلق أوسر كاف على نفسة لقب
7- يعتبر عصر الملك عصر أنهيار سلطة الحكومة المركزية.
8- ظهرت أسرة قوية في أهـناسيا أعادت الأستقرار للبلاد واسست الأسرتينو
9- يعد الملك صاحب الهرم الأكبر.
10- شيد الملكهـرمين في دهـشور.
11- يعتبر الملكمؤسس الأسرة الفرعونية الثالثة.
12- أُستُورد الملك سنفرو خشب الأرز من بلاد
13- أقام ملوك الأسرة معابد الشمس في أبوصير.
14- امتدت أهرامات الدولة القديمة من جنوباً إلى شـمالاً .
15- أول بناء حجري ضخم عرفه التاريخ هو
-16 قام الملكبنحت تمثال أبو الهول على هيئة له رأس

	دی	الاواص في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدا
******	مها في	17- بنى ملوك الأسرةمعابد الشمس والتي توجد معظ
م تغییر هذا	وغ	18- كانت المقبرة خلال الاسرتان الاولى والثانية عبارة عُن
		الاسطوب على يد
	عبقرية	19- كانهو وزير الملك زوسر وعرف عنه الـ
	ر	20مؤسس الاسرة الرابعة وبنة هرمين في دهشو
ىدە		21- كان عهد الملك اكثر حرية دينة م
	**********	22- تفككت وحدة البلاد في الدولة القديمة في عهد الملك
****	******	23- يشمل عصر الاضمحلال الاول الاسرات منالى
		24- قامت اسرةبطرد الاسيوين من مصر
لاسرة السادسة	د ملوك ا	25- تفككت الدولة القديمة خاصة في اواخر عهد الملكاحـ
		26- استمرت مصر حّت حكم طوال الاه
ويبيطي	لدولة الو	27- غبح حكام طيبة في استقاط الاسرةوبداية عصر ا
•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	28- استمرت اسرة اهناسيا طوال الاسراتو
		<u>صواب اوخطا</u>
()	1. كان المصريون القدماء يعتقدون في البعث والخلود.
()	2. يُعتبر الهرم الأكبر أحد عجائب الدّنيا التي ما زالت خالدة .
()	3. تولى أوسركاف عرش مصر وبه تبدأ الأسرة الخامسة .
(()	4. نعمت مصر بالاستقرار في عصر الأسرات 7 : 10
		<u>ماذا يحدث اذاً</u>

ابد بالادلة

- 1. أختلف أسلوب عمارة المقابر في الأسرة الثالثة عن الأسرتين الأولى والثانية.
 - 2. أهتمام الملك سنفرو بشؤن مصر الداخلية والخارجية.
 - 3. تميز الملك منكاورع بالحرية الدينية

2- لم يعتقد المصرين القدماء بالبعث والخلود

<u>بم تفسر</u>

- 1-إطلاق أوسر كاف على نفسة ابن الإلة رع.
 - 2-بناء معابد الإلة رع مكشوفة.
- 3-يسمى عصر الدولة القديمة بعصر بناة الأهرام؟
 - 4-أهتمام فراعنة الدولة القديمة ببناء الأهرامات؟
- 5-عصر الدولة القديمة له ميزات ضخمة؟ يعتبر عصر الدولة القديمة فترة شباب مصر؟
 - 6-الضعف والانهيار في اواخر الدولة القديمة خاصة في اواخر عهد بيبي الثاني



- 8-كان عصر زوسر حول في هندسة بناء المقابر الملكية ؟
 - 9-يعتبرهرم خوفو من أهم عُجائب الدنيا السبع؟
 - 10- كان عهد منكاورع أكثر حرية من ابيه وجده ؟
 - 11- ارسال الملك سنفرو اسطولاً الى فينيقيا ?
 - 12- اطلق على الملك سنفروالملك الحسن الحبوب
 - 13- اهمية اسرة اهناسيا؟

<u>مانتائح</u>

- 1) ضعف هيبة الملوك أواخر عهد الدولة القديمة.
 - 2) ظهور حكام طيبه
 - 3) ازدياد نفوذ كهنة رع في اواخر الاسرة الرابعة
 - 4) ظهور اسرة اهناسيا في بني سويف
- 5) عدالة الملك سنفرو واستقرار مصر في عهده؟

لمن تنسب الاعمال الاتية

- 1. شيد أول بناء حجرى ضخم في التاريخ (هرم سقارة المدرج).
 - 2. أشرف على بناء هرم زوسر واشتهر بالحكمة والطب.
 - 3. أسس الأسرة الرابعة وأطلق عله الحسن الحبوب
 - 4. بنى الهرم الأكبر إحدى عجائب الدنيا السبع القدمة
 - 5. أمر بنحت تمثال أبو الهول
 - 6. تميز عهده بحرية الشعب في مارسة شعائرهم الدينية
 - 7. أسس الأسرة الخامسة في مصر الفرعونية

<u>مارایك فت</u>

- 1-توحيد مينا لمملكتي الشيمال والجنوب
 - 2-نزول المصرى القدم للوادي

<u>اذکرالعلاقة بین</u>

مينا ومنف	.1
الزراعة والحضارة	.2
مينا والوحدة الثانية	.3
القرى والمدن	.4



الوحدة الرابعه الدرس الثالث

عصر الرخاء الاقتصاحات الحولة الوسطات الاسرتان (١١-١١)

بم تفسر

يطلق علي عصر الدولة الوسطي ﴿ عصر الرخاء الإقتصادي ﴾ ؟

- 1- إهتم ملوكها بموارد مصر الطبيعية للنهوض بالبلاد.
- 2– إقاموا العديد من المشروعات التي نهضت بالبلاد نهضة شاملة كان عصر الدولة الوسطى يمثل العصر الذهبي لمصر الفرعونيم ؟

حيث تميزب:

- 1- النهوض بـ (الزراعة الصناعة التجارة)
 - 2- تشغيل (المناجم الحاجر)
 - 3- تقدم (الفنون العمارة الاداب)
 - 4- حفر قناة زيزوستريس.

اشهر ملوك عصر الدولة الوسطى

اهم اعماله	التعريف بم	الملك
1-اخضع حكام الاقاليم.	1- كان وزيراً لآخر ملوك الأسرة	
2-عمل على حفظ العلاقات الوديه بينه	11	l:l
وبين حكام الاقاليم	2- أعلن نفسه ملكاً على	إمنمحات
3-نقل العاصمه من طيبه الى اثيت تاوى	مصرحوالي عام 2000 ق. م	الأول
4-أمن حدود البلاد ضد غارات الآسيويين	3– أسس الأسرة الثانية	
والليبيين	عشرة	
5-اسس اسوار (امنمحات المبجل) ببلاد		
النوبة		
1- إهتم بالتجارة الخارجية	اشتهر بشخصيته وحكمه	سـنوسرت
2- حفر قناة سيزوستريس	العادل ،	
3- امن حدود مصر الجنوبية فانشاء		الثالث
قلعتى سمنه وقمنه		

G-,—3,043,——		
1- أقام بالفيوم سد اللاهون للاستفادة	أحد ملوك الاسرة الـ12	
من فى شئون الرى والتوسع فى الزراعة 2- أقام مقياس للنيل عند الجندل الثانى	العظام	أمنمحات
2- افام مقیاش تثنین عند اجتدل اتنانی 3- بناء هرم هواره بالفیوم		الثالث:
4- انشاء (معبد اللابرنت) قصر التيه		

ما المقصود بعبارة أثيت تاوي؟

تعنى القابضة على الأرضيين أوالوجهين البحرى والقبلى.

2. **قناة سيزوستريس** :

طريق مائى حفره المصريون القدماء ليصل بين لبحر الاحمر والبحر المتوسط عن طريق نهر النيل

و. بلاد بونت: – هي بلاد الصومال حالياً

بم تفسر:

- 1- <u>نقل امنمحات الأول العاصمة من طيبة الى أثيت تاوى ؟</u> ليضـمـن سيـطرتـه عـلـى جـميـع أخـاء الــلاد
 - 2- نجاح امنمحات الاول في اخضاع حكام الاقاليم

2- لم يسلبهم سلطانهم

1- احتفظ بعلاقات وديه معهم

- 3- **أقام امنمحات الثالث مقياس للنيل بالقرب من قلعة سمنة**
- ج- . لكى يتم تحديد المساحات المنزرعة. وتقدير الضرائب.
- 4- <u>اقام امنمحات الثالث سد اللاهون</u> ؟ للاستفادة في تنظيم شئون الري
- 5- <u>زيادة النشاط التجارى بين مصر وجزر البحر المتوسط ؟</u> بسبب حفر قناة سيزوستريس
 - 6- انشاء سنوسرت الثالث قلعتى سمنه وقمنه؟ وذلك لتأمين حدود مصر الجنوبيه

<u>ماالنتائج المترتبة علي:</u>

- 1- حفر قناة سيزوستريس ؛
- 1. زيادة النشاط التجارى مع كل من فلسطين وسورياوجزر البحر المتوسط (كريت وصقليه)
 - 2. زيادة الصلات التجاريه بين مصر وبلاد بونت (الصومال حاليا)
 - 2- ضعف الملوك الذين جاءوا بعد امنمحات الثالث
 - 1- انتهاء عصر الرخاء الاقتصادي وسقوط الدوله الوسطى
 - 2- الصراع بين حكام الاقاليم انفسهم وبينهم وبين القصر الفرعوني
 - 3- احتلال الهكسوس مصر
- 3– <u>انتشار الفوضى والاضطرابات فى عصر الاضمحلال الثانى ؟</u> ادى الى احتلال الهكسـوس مصر



عصر الاضمحلال الثاني(الأسرات من 13- 17):غـزو الهكسوس

بم تفسر: تسمية الفترة من الأسرة 13 – 17 بعصر الاضمحلال الثاني ؟

(أسباب سقوط ونهاية الدولة الوسطي)؛

- 1. ضعف الملوك بعد إمنه حات الثالث
- 2. الصراع بين حكام الأقاليم أنفسهم
- 3. الصراع بين حكام الأقاليم والقصر الفرعوني.

<u>من هم الهكسوس ؟</u>

قبائل بدوية حضرت من قارة آسياعن طريق فلسطين وسماهم المصريين القدماء الملوك الرعاة لانهم احتلوا بلادهم دون وجه حق

(بم تفسر: أسباب نجاح الهكسوس في احتلال مصر ؟)

- 1- ضعف أحوال البلاد وتفككها
- 2- انتشار الفوضى والاضطرابات
- 3- كثرة عددهم وتفوقهم الحربي وإستخدامهم للعجلات الحربية

الهكسوس فت مصر:-

- سيطر الهكسوس على الدلتا
- الخذ الهكسوس من مدينة أواريس (صان الحجر) في شرق الدلتا عاصمة لهم
 - استولوا علي منف ومصر الوسطى وقاموا بعمليات نهب وخريب كبيرة

<u>مظاهراساءة الهكسوس للمصربين:</u>

بم تفسر : كره المصربين للهكسوس ؟

لانهم 1)أساءوا معاملة المصريين 2) قاموا بنهب متلكاتهم وتخريب المعابد

3) فرضوا الجزية على الأهالي " الضرائب الباهظة " 4) حرموا المصريين من حريتهم وإستقلالهم

بم تفسر :- بناء الهكسوس القلاع والحصون وتوزيع قواتهم الحربية في مصر؟

حتى منعوا المصريين من الثورة ضدهم.

<u>مظاهرتاثرالهكسوس بالحضارة الوصرية:</u>

مرور الزمن تأثر الهكسوس بالحضارة المصرية حيث:-

- 1. تلقبوا بألقاب الفراعنة
- 2. لبسوا ملابس المصريين القدماء
 - 3. خدثوا بلغة المصريين



أمراء طيبة وقيادة حركة الكفاح ضد الهكسوس:

أسس امراء طيبة الأسرة السابعة عشرة وبسطوا سيطرتها على الصعيد ،

- 1) <u>سقنن رع</u> أمير طيبة الذى قاد المرحلة الاولي من حرب التحرير ضد الهكسوس وسقط شهيداً
- 2) **كامس** استكمل المرحلة الاولى لكنه استشهد قبل خرير البلام

غزو: السير

الى قتال الآخرين

وسلب

ديارهم

- 3) **احمس** وطرد الهكسوس
- أعد أحمس جيشاً قوياً مدرباً وأستخدم العجلات الحربية
- اجّه أحمس جُيشه شمالاً فحاصر العاصمة (أواريس)وهزمهم
 وطردهم منها وتعقبهم حتى خرجوا من مصر وبدأ عصر جديد هو
 عصر الدولة الحديثة

بم تفسر

- ا<u>طلق المصريون على الهكسوس اسم الملوك الرعاه ؟ لانهم احتلوا</u> بلادهـم دون وجـه حـق
 - 2- احتلال الهكسوس مصرع
 - 1- ضعف البلاد 2- النزاع بين الحكام على الحكم
- 3- كثرة اعداد الهكسوس وتفوقهم الحربي 4- استخدام العجلات الحربيه
 - 3- لم يطمئن المصريين للهكسوس وصمموا على طردهم من مصر
 - ا نهب الهكسوس λ خربوا معابدهم -1
 - 3- فرضوا الضرائب عليهم 4- بنوا القلاع ووزعوا قوتهم الحربيه
 - 4- <mark>نجاح الهكسوس في السيطره على مصر</mark>
 - 1- بنوا القلاع والحصون 2- توزيع قوتهم الحربيه
 - 3-بناء الهكسوس القلاع وتوزيع قوتهم الحربيه
 - 5- <mark>نجاح احمس في طرد الهكسوس من مصر</mark>
 - 1- كون جيشاً قوياً وزوده بالعجلات الحربيه
 - -2 حاصر عاصمة الهكسوس وهزمهم وطردهم من البلاد
 - 6- لعبت أياح حتب دوراً بارزاً في تحرير مصر من الهكسوس

حيث شجعت ابنها احمس على حّرير البلاد بعد استشهاد زوجها سقنن رع وابنها كامس

ما النتائج :

1- <u>اساءة الهكسوس معاملة المصريين ؟</u> - ادى ذلك الى تصميم المصريين على طردهم من البلاد

2- <u>تأثر الهكسوس بالحضاره المصريه</u>

1- تلقبوا بألقاب مصريه 2- لبسوا الملابس المصريه 3- تحدثوا لغة المصريين

- 3- <u>تكوين احمس جيش وزوده بالعجلات الحربيه</u> ؟ ادى ذلك الى طرده الهكسوس من مصر
- 4- <u>انتصار احمس على الهكسوس ؟</u> ادى ذلك الى طردهم خارج البلاد

الواحب المنزلب

اذكراعمال كلامن

ا -أمنهحات الأول . ٢ -سنسرت الأول . ٣ -أمنهحات الثالث . ٤ -سنسرت الثالث. 5- سقنن رع . ٦ -كامس . ٧ -أحمس الأول.

اکمل

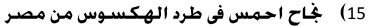
<u></u>	
بطلق على عصر الدولة الوسطى عصر	1. ي
نقل الملك أمنمحات الاول العاصمة من مدينة إلى	2. ز
شيد الملك أمنمحات الثالث معبد كما أقامعند الجندل الثاني.	.3
ُنتهـى عصر الرخاء الأقتصادي بأنتهاء الأسرة	٤. أ
طلق المصرين على الهـكسوس أسم	5. أ
-أخّذ الهـكسوس مدينة عاصمة لهـم.	٠6
-أعلن امنمحات الأول نفسة ملكا على البلاد عامق.م	.7
-عاصمة مصر في عصر الدولة الوسطى مدينة	.8
-قام الملك جـفر قـناة سـيـزوسـتريس.	.9
شُجعتزوجها وابنها على حرب الهكسوس.	.10
أنشاً الملك سد اللاهون بالفيوم وبنى معبد سُمي	.11
بعد عصر الاضمحلال الثاني سقطت مصر فريسة في يد	.12
استخدم الهكسوس وكانت سبباً في انتصارهم على المصريين	.13
استطاع البطل المصريهزيمة الهكسوس وطردهم من البلاد .	.14
اعلن امنمحات الاول نفسه ملكا عام ق. م	.15
نقل امنمحات الاول العاصمة الى	.16
يشمل عصر الاضمحلال الثاني الاسرات منالي	.17
قام الملك جُـفر قناة سيزوستريس	.18
اقام سنوسرت الثالث قلعتيوو في الجنوب	.19
اقام امنمحات الاول سد ومعبد وهرم	.20
اتى الهكسوس من ناحية واسسوا عاصمة جديدة تسمى	.21
اول من قاد حرب التحرير ضـد الهـكـوس	.22
كان لدورا في تشجيع زوجها وابنائها على مطاردة الهكسوس	.23

اذكرالعلاقة بين

			فينقيا وسنفرو	.1	
		•••••	احمس والهكسوس	.2	
		•••••	الهكسوس والحضارة المصرية القديمة	.3	
			<u> اوخطا</u>	<u> </u>	
()		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		- 1
()		، الزراعة في عهد الملك أمنمحات الثالث.	c	
(ط(المتوس	قناة سيزوستريس أقدم مرمائي يصل بين البحر الأحمر والبحر	-تعتبر	- 3
()		ء الملك أمنمحات الثالث قلعتي سمنة وقمنة.	-أنىثىي	- 4
()		عصر الأضمحلال الثاني الأسرات من ١٥	يضم	- 5
()		الهكسوس عادات ومعتقدات المصريين.	-أحترم	- 6
()		راء الأسرة السابعة عشر الكفاح السلح ضد الهـكسـوس.	-قاد أم	- 7
(س(كسوا	<i>عدم الملك سقنن رع العجلات الحربية في حرب التحرير ضد الهـــ</i>	- أستخ	- 8
()		بصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الاقتصادي .	يُعتبره	- 9
()		منمحات الأول وزيراً لآخر ملوك الأسرة الحادية عشرة .	. كان أر	- 10
()		محات الثالث بنقل عاصمة الدولة من طيبة إلي أتيت تاوي	ً قام أما	- 11
()		ام الملك سنوسرت الثالث مقباساً للنيل عند قلَّعة سمنة .	، أق	- 12
	()	يتأثر الهكسوس بالحضارة المصرية .	لم	- 13
			<u>ر ما یلہ ۔</u>	فس	
			ق على عصر الدولة الوسطى عصر الرخاء الأقتصادي.	1) يطل	
			**	۶ / -	

- 2) أهـمية سد اللاهـون.
- 3) بناء الملك أمنمحات الثالث مقياس النيل.
- 4) تشيد سنوسرت الثالث قلعتى سمنة وقمنة.
 - 5) أنهيار الدولة الوسطى
 - 6) . بجاح الهكسوس في غزو مصر.
- 7) أطلق المصرين على الهكسوس الملوك الرعاة.
- 8) نقل امنمحات الأول العاصمة من طيبة الى أثيت تاوى ؟
 - 9) نجاح امنمحات الاول في اخضاع حكام الاقاليم
 - 10) اقام امنمحات الثالث سد اللاهون
 - 11) بسمى قصر التيه بهذا الإسم؟
 - 12) كره المصريين للهكسوس؟
- 13) بناء الهكسوس القلاع والحصون وتوزيع قواتهم الحربية في مصر؟
 - 14) احتلال الهكسوس مصر؟





16) لعبت أياح حتب دوراً بارزاً في خرير مصر من الهكسوس

<u>مانتائج</u>

- 1) حفر قناة سيزوستريس
- 2) ضعف الملوك بعد أمنه حات الثالث.
- 3) أساء الهكسوس معاملة المصرين
 - 4) نجاح أحمس في طرد الهكسوس
 - 5) حفر قناة سيزوستريس؟
- 6) ضعف الملوك الذين جاءوا بعد امنمحات الثالث
- 7) انتشار الفوضى والاضطرابات في عصر الاضمحلال الثاني
 - 8) استخدام الهكسوس العجلات الحربية

مارایك فت

- 1. ضعف حالة مصر في عصر الاضمحلال
 - 2. تصرف الهكسوس مع المصريين
 - 3. انشاء امنمحات لمقياس النيل
 - 4. تصرف اياح حتب مع زوجها وابنائها

<u>ماذایحدثاذا</u>

- 1. فشل أمراء طيبة في تطوير أسلحة الجيش المصري.
 - 2. أستمر الهكسوس في حكم مصر
- نفش سنسرت الثالث على لوحة أقامها على حدود مصر الجنوبية قائلا ": إن من يحافظ من ابنائي على هذة الحدود التي

اقمتها فإنة أبنى وولدى ، اما الذى يهملها ولا يحارب من أجلها فليس بابنى ولم يولد منى"

<u>فى ضوء ذلك وضح مايلى:</u>

ما أهم الأعمال التى قام بها هذا الملك. ؟ ب-ما الدروس المستفادة من المقولة السابقة ؟

لمن تنسب الاعمال الاتية

- 1. طرد الهكسوس من مصر
- 2. نقل عاصمة الدولة من طيبة إلى أتيت تاوى
- 3. حفر قناة تصل البحر الأحمر بالبحر المتوسط عن طريق نهر النيل





الوحدة الرابعه

الدرس الرابع

عصرالدولة الحديثة عصرالمجد الحربى

بم تفسر: يطلق علي عصر الدولة الحديثة عصر المجد الحربي؟

- 1. إهتم ملوك هذه الدولة بإتساع ملكهم وزيادة مساحة إمبراطوريتهم .
- 2. خاضوا المعارك العسكرية وحققوا فيه انتصارات رائعة على أعدائهم.
- 3. إستطاعوا تكوين اول إمبراطورية مصرية في التاريخ شملت بلاد الشام بلاد ما بين النهرين (الصومال) بلاد بونت .

من هو مؤسس الأسرة الثامنة عشرى أسسها أحمس الأول

بم تفسر : إهتمام ملوك الدولة الحديثة ببناء جيش قوى ؟

لحماية البلاد من الطامعين وكفق لمصر وحدتها وإستقلالها.

بم تفسر: اعتبر المؤرخون احمس مؤسس الدولة الحديثة ؟

نظرا لما حققه من انتصارات على الهكسوس

<u>الامبراطورية</u>: دولة كبيرة مترامية الاطراف تسيطر على شعوب عديدة واراضى بفضل قوتها العسكرية والاقتصادية

اشعر ملوك عصر الدولة الحديثة

الملكة حتشبسوت

1 – تع د من اشهرملکات مصر	التعريف بها
2– تربعت علي عرش مصرمدة 20 سنة	
3 - لم تكن تميل للحرب .	
4- تميز عصر حتشبسوت بأنه عصر بناء وتشييد، والسلام والأمن	
والإستقرار.	
1- أرسلت بعثتين الى بلاد بونت ﴿ الصومال ﴾ لجلب الأخشاب والبخور	اهم اعمالها
والأحجار الكريمه والعاج وجلود الأسود .	•
2- بناء المسلتين الشاهقتين اللتين أقامتهما في معبد الكرنك.	

بم تفسر: تميز عصر حتشبسوت بالتشييد والبناء – لانها اقامت مسلتين في معبد الكرنك



الملك تحتمس الثالث

•		
ظم ملوك مصر الفرعونية	• أع	التعريف ب
ـد اعماله مفخرة لكل مصـري يعتز بها علي مر ومدي تاريخ	تع	
بشرية كلها	ال	
ام اول امبراطورية في التاريخ .	• اق	اهم اعماله
سم الجيش الي قلب وجناحين .	• ق.	الحربية
ـترع حرب المفَّاجأة او الإسـتباقيـة .	٠ إخ	•••
ت حكم مصر في بلاد النوبة .	۰ ثب	
سل 16 حمله إلى سوريا وفلسطين لحماية حدود الامبراطورية	• أرا	
صرية	11	
نصر على أمير قادش في معركة ﴿ مجدو ﴾ بالشام .	• ان	
شأ أسطول بحري وسيطر على الكثير من جزر البحر المتوسط	• ان	
ماحل فينيقيا «سواحل لبنان وفلسطين حاليا»	ng	
احضر ابناء الأقاليم الاسيوية ليعلمهم في مصر حتى يشبوا	•	اهم اعماله في
على الولاء والطاعة لمصر		الادارة
عمل على توطيد علاقاته ملوك وحكام البلاد الجاورة	•	•
كسب الامراء الاسيويين ما ساعد على تماسك امبراطوريته ونشر	•	
الثقافة المصرية في بلادهم		

الملك أمنحتب الرابع (إخـنـاتـون)

التعريف به	- تولى حكم البلاد بعد وفاة أبيه امنتحتب الثالث وعمره لا يزيد عن 16
	عاما .
	 تزوج من نفرتيتي وإختلفت إهتماماته حيث اهتم بامور الدين
	والعبادة .
اهم اعماله	1– اهتم بالدين والعبادة
1	2- سمي نفسه اخناتون اي المخلص لأتون
6	3- انشأ مدينه جديدة اسماها اخيتاتون
	4- ثار ضده كهنة الإله آمون والآلهة الأخرى بعد أن عمل على إبطال
	عبادة تلك الآلهة
	5– لم يقدر لهذه الديانة ان تستمر لوفاة صاحبها .

بم تفسر

<u>1- ثورة كهنة آمون والآلهم الاخرى ضد اخناتون ؟</u> – لانه دعا لعبادة اله واحد سماه آتون





- لانها كانت مرتبطه بوجود صاحبها اخناتون

ما نتائج

<u>ثورة اخناتون الدينية ؟</u> ثار عليه كهنة الاله امون والالهه الاخرى لانه كان يعمل على ابطال عقيدهم

توتعنخ آمون

اكتشفت مقبرته كاملة سنة 1922م ، وتدل مقبرته على مدى ما	التعريف به
وصلت إليه الفنون المصرية من تقدم،	
تولى الحكم بعد إخناتون :-	اهم اعماله
- أعاد العاصمة من أخيتاتون إلى طيبة ﴿ الأقصر ﴾ حالياً .	·
 اعاد الى عبادة امون مكانتها 	

بم تفسر سبب شهرة توت عنخ آمون الفائقة ؛

 « ترجع شهرته إلى إكتشاف مقبرته كاملة مليئة بالكنوز والتي تدل
 محتوياتها تدل على الرقى والتقدم وعلى عظمة الفن المصري

الملك رمسيس الثانب

	,
أشهر ملوك الأسرة الـ 19	التعريف بم
أعمال رمسيس الثاني	اهم اعماله
1- قضى على الفتن والمؤامرات وأعاد وحدة البلاد	الخارجية
2- عمل على إحياء النفوذ المصرى في بلاد الشام بعد أن ضعف	
بعد قيام إخناتون بثورته الدينية	
3- حارب الحيثين وانتصر عليهم في معركة قادش	
1. تشييد ستة معابد أشهره معبد أبو سمبل والتي تم إنفاذها	اهم اعماله
من مياه السد العالى مساعدة هيئة اليونسكو .	الداخلية
 أتم بهو الأعمدة العظيمة في معبد الكرنك. 	••
3. أقام عدة مسلات وما زالت أحداها في معبد الأقصر	

بم تفسر : قام رمسيس الثاني بأعمال معماريه كبيره ·

1- شيد ستة معابد اشهرها معبدا ابوسمبل

2- اتم بهو الاعمده في معبد الكرنك 3- اقام عدد من المسلات

معركة قادش:

<u>الاطراف:</u> قادها رمسيس الثاني ضد الحيثيين و

<u>مدة الحرب :</u> استمرت الحرب بينهما 15 عاما فاضطر ملك الحيثيين الى توقيع معاهدة مع رمسيس الثانى

نصوص المعاهدة : تنص على :

- (1) وقف الحرب بينهما وإعادة العلاقات الودية بين الطرفين .
- (2) مساعدة كل طرف منهما الاخر اذا تعرض للعدوان الخارجى وتعد هذه المعاهدة أقدم معاهدة سلام عرفها التاريخ .

الملك رمسيس الثالث

المؤسس الحقيقي للأسرة العشرين	التعريف بم
أخر الفراعنة العظام - حكم رمسيس الثالث 31 عام.	
1- صد رمسيس الثالث عن مصر أخطار عظيمة لاتقل عن خطر	اهم اعماله
Its Dungen.	
2- انتصرعلى شعوب البحر المتوسط وهزم قواتهم البرية عند مدينة	
رفح .	
3-انتصر الأسطول المصرى على سفنهم قرب مصب نهرالنيل الغربى	
4-تصدى رمسيس الثالث لهجمات الليبيين على حدود مصر الغربية	
وهزم الليبيين	
بالقرب من وادى النطرون ،	

م تفسر : يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنه العظام

- 1- هزم شعوب البحر المتوسط (برياً عند رفح) (جرياً عند مصب النيل الغربي)
 - 2- هزم الليبيين عند وادى النطرون

عصر الاضمحـ لال الثالث (الأسـرات من 21- 30): العصر المتاخر

- ، جاء بعد رمسيس الثالث ملوك ضعاف– وازداد نفوذ كهنة آمون حتى أستطاع أحدهم تولى الحكم وانتهى عصر الدولة الحديثة وبدأ العصر المتأخر
 - يطلق على الفترة التى تلت سقوط الدولة الحديثة (العصرالمتأخر) أو (عصرالإضمحلال والضعف الثالث) لتدهور الأحوال السياسية والإقتصادية والثقافية وقد أدت حالة الضعف والتدهور إلى:
- خضوع البلاد للنفوذ الأجنبى بشكل متتالى حيث حكم مصر الليبيين ثم النوبيين ،
 والآشوريين ثم الفرس

ابسمــاتيــك الأول:

التعريف بم 📗 مؤسس الأسرة 26



منمصر	الآشوريين	فی طرد	بخح	قوي	جيش	ببناء	اهتم
					منف	اقليم	ضم

عمل على تنمية عجارة مصر فنشطت التجارة مع المدن الفينيقية

نخـاوالثـانــي:

اهم اعماله

خلف ابسماتيك في الحكم وأكمل مسيرة التقدم في البلاد	التعريف به
إعادة حفر (قناة سيزوستريس)	
أُرسل بعثة للدوران حول أفريقيا استمرت 3 سنوات	

بم تفسر: سقوط الدوله الحديثه

- لانه خلف رمسيس الثالث ملوك ضعاف فأزداد نفوذ الكهنه حتى اغتصب احدهم الحكم

بم تفسر اهتمام ابسماتيك بتكوين جيش قوى

-1 طرد -2 طرد -2 طرد -3

الاشوريين من مصر

نهاية الحكم الفرعوني:

لم يستمر عصر النهضة طويلا فقد تعرضت البلاد لغزو الفرس عام 525ق م وقضوا على الأسرة 26 وجعلوا مصر جزء من إمبراطوريتهم. ثم جاء من بعدهم \succ اليونان \succ والبطالمة \succ والرومان \succ حتىتم قرير مصرعلى يد عمرو بن العاص عام 641 م \rightarrow 641هـ

بم تفسر : انتهاء عصر النهضه عام 525 ق . م . - بسبب غزو الفرس لمصر وقضاءهم

على الاسرة 26

ما نتائج :

- 1. اهتمام ملوك الدولة الحديثة باتساع ملكهم
- ادى ذلك الى 1- خاضوا معارك عسكرية عديده
- -2 حققوا انتصارات رائعه على اعدائهم -3 كونوا اول امبراطورية خارج حدود مصر
 - 2. دعوة امنحتب الرابع الى التوحيد (عبادة الم واحد)
 - ادى ذلك الى ثورة كهنة آمون والالهة الاخرى ضده
 - 3. انشاء تحتمس الثالث اسطولاً قويا لمصر

ادى ذلك الى فرض سيطرته على جزر البحر المتوسط وفينيقيا

4. <u>كسب تحتمس الثالث الامراء الآسيويين</u>

- ادى ذلك الى تماسك الامبراطورية المصرية ونشر الثقافة المصرية فى بلادهم ما المقصود بكل من:
 - 1- مرتزقة: هم الجنود الذين يحاربون من اجل المال
 - -2 <u>عصر اضمحلال:</u> حالة الضعف التى تسود الدول فى فترات تاريخية معينة نتيجة ضعف الملوك
 - 3- معاهدة: اتفاق بين دولتين او اكثر لتنظيم العلاقات بينهم
- 4- بعثة تجارية : مجموعة ترسل من اجل القيام بعمل معين يساعد على توطيد العلاقات التجارية بين الدول
- 5- <u>اليونسكو:</u> هيئة دولية تابعة للامم المتحدة مسئولة عن التربية والعلوم والثقافة اكمل

<u>اکمل</u> الواجب المنزلا <i>ت</i>	
لت الملكة حتشبسوت رحلات تجارية إلى	2- أنتد
الملك أمنحتب الرابع إلى عبادة الإلة وغير أسمة إلى شفت مقبرة عام ١٩٢٢ م.	4- أكت
م الملك رمسيس الثانى عدد من المسلات مازالت إخداهـما قائمة فى مدينة داهـما فى مدينة	
صر الملك رمسيس الثالث على شعوب البحر المتوسط بريا عند وبحريا عند ات اول امبراطورية مصرية في الدولةوشملت بلادو	
للكحكم مصر وعمره 16 عام	8 – تول ر
مت حتشبسوت مدةسنة ومالت الى السلام وشيدت مسلتين فى معبد	9 - حک 10-
سطين وسوريا	فلد
انتصر خحتمس الثالث على امير قادش في معركة	- 11
يشمل عصر الجد الحربي الاسرات	- 12
ارسلت الملكة حتشبسوت بعثتين تجاريتين الى بلاد	- 13
اسس اخناتون عاصمة جديدة سماها	- 14
استمرت معارك رمسيس الثاني ضد الحيثين حواليعام وانتهت الي	- 15
د معاهدة سلام	عق
غِح الملكفي هزيمة شعوب البحرالمتوسط	- 16
كان الملك امير سايس واسس الاسرة 26 وطرد الاشوريين من مصر	- 17

		الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي	
	1	ارسل الملكبعثة منبلا الملك المدوران حول افريقيا	- 18
		ثار كهنة الاله امون على الملك	- 19
		اتم الملكبهو الاعمدة في الكرنك	- 20
		غُح الملكفي هزيمة الليبين عند	- 21
*****	• • • • • • •	يشمل العصر المتاخر الاسرات منالىالى	- 22
		خلفاللك ابسماتيك في الحكم	- 23
		استمرت رحلة الفينيقيون للدوران حول افريقياسنة	- 24
•••••		وقعت مصر حت ايدى الفرس عام وحكموا البلاد ختى الاسرة	- 25
	****	مَكنمن خليص مصر من الرومان عاممن	- 26
			_0
		<u>صواب او خطا</u>	
(عصر الملكة حتشبسوت بالنباء والتشيد.	1-تميز
(ر الملك هنتمس الثالث في تثبثت حكم مصر في بلاد النوبة.	
(نم الملك أمنحتب الرابع بأمور السياسة والحرب.	3- أهـــ
(عدت منظمة اليونسكوفي إنقاذ معبد الكرنك من مياة السد العالى. (4- سا
(ـل خناو بعثة بحرية للدوران حُول افرقيا أستغرقت ٣ سنوات.	_
(الأشورين مصر عام ٢٥ ق.م	
.(و الفتح الإسلامي لمصرعام 121 م فخلصها من الفرس	
(رمسيس الثالث بـ 16 حملة في فلسطين وسورية وطد نفوذ مصر	
(ى إخناتون بعبادة إله واحد رمز له بقرص الشمس.	
(مُ اللك خُفرع بهو الأعمدة في معبد الكرنك.	_
(, عد رمسيس الثالث آخر فراعنة مصر العظام .	
(فِح إبسماتيك الأول في طرد الآشوريين من مصر .	
()	ة (طلقُ اسم العصر المتأخر على الفترة التي أعقبت سقوط الدولة الحديث	
		<u>ً ما يلب من الاقدم الب الاحدث</u>	
	ىركة	1-طرد الهـكسوس من مصر . ٢ -أكتشاف مقبرة توت عنخ امون. ٣ -مع	

مجدو . ٤ -معركة رفح. 5-بعثة خناو . ٦ - غزو الفرس لمصر ل<u>من تنسب الاعمال الاتية</u>

1- أقامت مسلتين شاهقتين في معبد الكرنك.

2- أقام أقدم أمبراطورية في التاريخ.

- 3- أعاد إلى عبادة الإلة أمون مكانتها.
- 4- أتم بناء بهو الأعمدة معبد الكرنك.
- 5- أسس الأسرة الفرعونية السادسة والعشرون.
 - 6- فتح مصر وخلصها من الرومان عام ١٤١ م.
 - 7- أرسال بعثة جارية إلى بلاد بونت .
- 8- أول قائد في العالم أقام أقدم إمبراطورية عرفها التاريخ.
 - 9- نادى بفكرة الوحدانية وعبادة الإله آتون.
- 10- أعاد عاصمة الدولة إلى طيبة كما أعاد لعبادة الإله امون مكانا
 - 11- انتصر على شعوب البحر المتوسط عند مدينة رفح .
 - 22- طرد الآشوريين من مصر وأسس الأسرة ال26
- 13- أرسل بعثة من الفينيقيين للدوران حول إفريقيا استمرت ثلاث
 - 14- قاموا بغزو مصر وقضوا على الأسرة السادسة والعشرين.
 - 15- عقد اقدم معاهدة سلام في التاريخ
 - 16- اعاد حفر قناة سيزوستريس
- -17 أقام سد اللاهون بالفيوم أقام مقياس على النيل أقام مع
 - 18- شيد قلعتى سمنه وقمنة
 - 19- أنتصر على الخيثيين في معركة قاد ش
 - 20- بناء مدينة أخيتاتون وأخذها عاصمة بدلاً من طيبة
 - 21- صاحب أشهر مقبرة فرعونية اكتشفت عام 1922

به تفسر

- 1- تسمية عصر الدولة الحديثة بعصر الجد الحربي.
 - 2- تميز عصر حتشبسوت بالرخاء والسلام.
- 3- يعد ختمس الثالث صاحب عقلية عسكرية متميزة.
 - 4- شهرة الملك توت عنخ امون.
 - 5- إهتمام ملوك الدولة الحديثة ببناء جيش قوى ؟
 - 6- ثورة كهنة آمون والآلهه الاخرى ضد اخناتون
- 7 لم تستمر ديانة امنحتب الرابع (عبادة اله واحد) بعد وفاته
 - 8- يعتبر رمسيس الثالث آخر الفراعنه العظام
 - 9- سقوط الدوله الحديثه
 - 10- اهتمام ابسماتيك بتكوين جيش قوى
 - 11- انتهاء عصر النهضه عام 525 ق . م .

<u>مانتائج</u>

وارًا في الدواس التي الاوتوادية الورفي

F**

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي

- 1) أهـتمام ملوك الدولة الحديثة بأتساع ملكهـم.
 - 2) ثورة إخناتون الدينية.
 - 3) غزو الهكسوس لمصر.
 - 4) غزو الفرس لمصر
 - 5) معركة مجدو
 - 6) ثورة إخناتون الدينية . ؟
 - 7) اكتشاف مقبرة توت عنخ آمون عام 1922م
 - 8) معركة قادش
 - 9) ضعف الملوك بعد رمسيس الثالث.
- (10 دعوة امنحتب الرابع الى التوحيد (عبادة اله واحد)
 - 11) انشاء حتمس الثالث اسطولاً قويا لمصر
 - 12) كسب حتمس الثالث الامراء الآسيويين

<u>عرف</u>

أمبراطورية . ٢ -معاهدة . ٣ -منظمة اليونسكو . ٤ -بعثة تجارية . ٥ -عصر متأخر.

<u> ұдър</u>

- 1- يعد الملك حتمس الثالث من أعظم الملوك في مجال الحرب والإدارة.
 - 2- الملك رمسيس الثاني ملك الحرب والسلام.
 - 3- أقام الملك رمسيس الثاني نهضة عمرانية

مارایك فت

- 1- سيساسة اخناتون الدينية
- 2- اعمال الملك حتمس الثالث
 - 3- اعمال الملك ابسماتيك
- 4- اعمال حتشبسوت العمرانية
- 5- تصرف رمسيس الثاني مع ملوك الدول الجاورة

اذكرالعلاقة بين

حىسبسوت والدير البحرى	٠1
توت عنخ امون والفن المصرى القديم	.2
,	
ابسماتيك والاشوريين	.3
عُدُاهِ مِنْ فِي مِنْ إِنَّ الْمُعْلِينِ فِي الْعِلْمِينِ فِي الْمُعْلِينِ فِي الْمِنْ فِي الْمُعْلِينِ فِي مِنْ الْمُعْلِينِ فِي الْمِنْ فِي الْمُعْلِينِ فِي الْمِنْ فِي مِنْ الْمِنْ فِيلِي فِي مِنْ مِنْ الْمِنْ فِي مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِنْ مِلْمِنْ مِلْمِينِ	1



الوحدة الخامسة

الدرس الأول

الحياة السياســية

مفهوم الحياة السياسية :

يقصد بها نظام الحكم في البلاد والسلظات المختلفة لإدارة شئون الوطن والعلاقة بين الحاكم وافراد المجتمع .

عوامل قيام الحضارة المصرية القديمة :-

اولا: العوامل الطبيعية:

- 1- نهر النيل: هو مصدر الخير للمصريين علم المصريين الزراعة وتعمير الأرض
 - 2- الموقع : موقع مصر متوسط بين ساعد على تقدم جّارتها
 - 3- المناخ : معتدل صيفا وشتاءا
 - 4- وفرة الموارد الطبيعية : ملئت مصر بشتى انواع المعادن والصخور

ثانيا : العامل البشرى : قامت الحضارة المصرية بفضل سواعد ابنائها

مظاهر الحضارة المصرية القديمة

الحياة الاجتماعي*ة* الحياة الثقافية الحياة الاقتصادية الحياة الدينية

الحياة السياسي*ة*

اولا:الحياة السياسية

لاحظ ان:

- ظهرت مصر على مدار التاريخ بنظام حكم ثابت حقق لها لاقوة عبر العصور
 - مرهذا النظام بعدة اطوار بدات عكم الاقاليم وانتهت الى النظام الملكى

عناصر الحكم في مصر الفرعونية:



أولاً:الفـرعـون:-

سلطاته: يجمع في يده كل السلطات الدينية والدنيوية.

بم تفسر:- تقديس المصريين القدماء للفرعون ؟

عمع في يده كل السلطات الدينية والدنيوية.

أهم واجبات الفرعون (الملك)؟

- 1- قيادة الجيش و الدفاع عن مصر وحماية حدودها من الأعداء .
 - 2- حقيق العدالة.
 - 3- تأمين وسائل الحياة لشعبه

<u>ثانياً : الـوزيــر :-</u>

بم تفسر نشأة وظيفة الوزير؛(اتخذ الفرعون وزيرا لمساعدته في الحكم ووظائفه)؛

⇒بسبب تزايد أعباء ومهام الملك وصعوبة أشرافه على شؤن البلاد منفرداً لذلك اخذ وزيراً له يعاونة في تنظيم شؤون البلاد.

أهم الشروط الواجب توافرها في اختيار الوزير؟

حسن السيرة - العدل - الحكمة - العلم - الخلق الطيب - الخبرة الواسعة - حسن تصريف الأمور.

<u>نتائج أهمية منصب الوزير؟</u> كان الملك يسنده الي أحد أبنائه أو أحد أفراد الأسرة المالكة .

ما النتائج زيادة مسؤليات الملك في مصر الفرعونية؟ أَخَذَ المَلكُ وزيراً يعاوته في تنظيم شؤن البلاد

ثالثًا: حكام الأقاليم

- عرفت مصر الإدارة الحلية قبل عصر وحدة البلادحيث كان لكل إقليم حاكم.
- وبعد الوحدة أصبح حكام الأقاليم يعينون بواسطة الفرعون ويشرف عليهم الوزير ويتبعهم عدد من الموظفين في الإدارات المختلفة.

أهمية منصب حاكم الإقليم؟

 ~ 1 ينوبون عن الملك في إدارة الإقليم من \ll حفرالترع ، خزن الغلال ، حفظ الأمن)

رابعاً ؛ الإدارة المركزية :-

أَ رأسها الوزير ويعاونه رؤساء الإدارات العامة الأدارات العامة:

- 1- <u>الوثائق الملكية:</u> خاصة بالاوامر والمراسيم الملكية الخاصة بتعيين الوزراء وكبار الموظفين.
 - 2- ادارة النسخ والمحفوظات: حتص بحفظ الحفوظات الأصلية.
 - 3- أدارة الحقول: تهتم بكل شئون الزراعة من (ري ومحاصيل ...).
 - 4- أدارة الخزانة : ختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية.
 - 5- ادارة القضاء: تشرف على الحاكم التي حكم بين الناس.

بم تفسر كانت وظيفة الكاتب عند الفراعنة محل تقدير واحترام؟

1 - 1 لأنه كان من المتعلمين فيحظى باحترام المجتمع

2- كانت تفتح الطريق أمام صاحبها لتولى المناصب الكبرى مثل: مديرإداراة -- أو حاكم أقليم -- أو أمين الملك

خامساً: الجيش:-

بم تفسر لم يكن المصريون دعاة حرب ؛

- 1- لأنهم شعب يفضل الحياة الهادئة التي تسمح له بأن يتمتع بثمرة عمله.
 - 2- لم يكن عند المصريين ما يدفعهم للقتال.
- 3- وهبهم الله النيل والجنان الخضراء على ضفافه فكانت حياتهم مستقرة. لاحظان:
- طمع المعتدين في ثروات البلاد وخيراتها دفع المصرى لحمل السلاح والدفاع عن بلده
 - أصبح لمصر جيش نظامى وقوى في عصر الدولة الحديثة تكمن <u>أهميته في : ﴿</u>
 - 1- تأمين الحدود من الأخطار الخارجية. 2- تحرير البلاد من المعتدين.
 - 3- تكوين إمبراطورية واسعة في مصر والشام وبلاد الرافدين.

<u>ماهي أسلحة الجيش المصري القديم ؛</u>

- 1- تسلح الجندي بالرمح و الدرع و الخنجر. 2- بينما الرماة كان سلاحهم القوس والسهام.
 - 3- أخذ المصريون عن الهكسوس العجلات الحربية.

<u>ماهى أبتكارات المصريون القدماء في تنظيم الجيش؛</u>

- 1- بنوا القلاع والحصون 2- قسموا الجيش إلى فيالق وقلب وجناحين.
- 3-اخترعوا حرب المفاجأة والالتفاف حول العدو 4- ودرسوا ساحة المعركة قبل بدء المعارك



الاوائل فى الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادى بم تفسر : لبس الجنود فى مصر الفرعونيـة ملابس قصيرة ؟

لكى تمكنهم من سهولة الحركة أثناء القتال.

سادساً: الأسطول: -

بم تفسر: إهتمام المصريين القدماء بإنشاء الأسطول الحربي ؟

الحد المعتدين القادمين من جهة البحر.
 الدفاع عن سواحل مصر وموانيها
 الحظان:

فى عهد الملك رمسيس الثالث دارت بعض المعارك البحرية مع شعوب البحر المتوسط التي حاولت الدخول الي مصر وتعد هذه المعركة من أعظم المعارك البحرية في تاريخ مصر القديمة .

الواجب المنزلات

اكمل العبارات الاتية	
ن أهم مهام الفرعونو و	1. مـ
ندما زادت الأعباء على الفرعون أختار لة	2. عـ
ان حكام الأقاليم في مصر الفرعونية يعينون بواسطة	3. ک
ان يراس الإدارة المركزية في مصر القديمة.	4. ک
ثــاً أول جيش نظامـي في مصر في عصر	5. ند
ـذ المصرين القدماء العجلات الحربية عن	c
ا نظام الحكم في مصر القديمة بوانتهت بالنظام	7. بد
لب الفرعون بومن مهامهوو	8. ك
ان الفرعون يسند وظيفة الوزير الىاواواو	
كان حكام الاقاليم قبل الملك مينا مستقلون ثم اصبحوا بعد ذلك يعينون	
اسطةا	بو
اسطة من مهام حاكم الاقليموووو	• •
	• •
من مهام حاكم الاقليمووو	.11
من مهام حاكم الاقليمووو	.11
من مهام حاكم الاقليموو	.11 .12 .13
من مهام حاكم الاقليموو	.11 .12 .13
من مهام حاكم الاقليمو	.11 .12 .13 .14
من مهام حاكم الاقليم	.11 .12 .13 .14 .15
من مهام حاكم الاقليم	.11 .12 .13 .14 .15 .16
من مهام حاكم الاقليم	.11 .12 .13 .14 .15 .16 .17

- كان حكام الأقاليم يعينون بواسطة..... .21
- كانت وظيفةمن الوظائف الهامة في الإدارة المركزية .22
 - بدأ التفكير في إقامة جيش نظامي في عهد الدولة23
- اهتم الفراعنة بتأمين حدود مصر عن طريق إقامة...... و24

اكتب ماتشيراليه العيارات

- 1- وظيفة في مصر القدمة كانت محل تقدير وأحترام.
 - 2- إدارة ختص بحفظ الوثائق والحفوظات الأصلية.
 - 3- إدارة ختص بالحفاظ على موارد الدولة المالية.
- 4- إدارة تشرف على الحاكم التي حُكم بين الناس في مصر الفرعونية.
 - 5- يساعد الملك ويتولى رئاسة الإدارة المركزية.

ىم تفسر

- 1- أطلق المصرين القدماء على فرعون لقب الملك المقدس.
 - 2- ظهور منصب الوزير.
 - 3- أهمية وظيفة الكاتب.
 - 4- أهمية وظيفة حاكم الأقليم.
 - 5- لم يكن المصرين دعاة حرب
 - 6- أهتمام المصرين القدماء بتكوين جيش نظامى.
 - 7- لبس الجنود ملابس قصيرة في مصر الفرعونية
 - 8- قيام الحضارة المصرية القدمة :-
 - 9- إهتمام المصريين القدماء بإنشاء الأسطول الحربى؟

ما النتائح المترتية على

- 1- جريان نهر النيل في أرض مصر.
- 2- زيادة مسؤليات الفرعون في مصر القدمة.
- 3- إنشاء أسطول حربي في مصر الفرعونية.

عرف

- 1- الحياة السياسية
 - 2- اسطول حربي.

ماذا يحدث اذا

- 1- لم يكن لمصر الفرعونية جيش نظامي
- 2- لم يكن لمصر الفرعونية أسطول حربي

اذكرمهام كلامن

1- الفرعون . ٢ -الوزير . ٣ - حاكم الإقليم . ٤ -الجيش

<u>асу фо</u>

1- يراس الادارة المركزية

- 2- ينوب عن الملك في حكم الاقليم
 - 3- رحب بفكرة تعدد الالهة
 - 4- يسمى بالملك المقدس
- 5- من مهامه الدفاع عن البلاد وحفظ الامن
- 6- من المناصب الهامة وكان محل احترام وتقدير ويرقى للمناصب العليا

<u>صواب او خطا</u>

- 1- قدس المصريون القدماء الملك لاعتقادهم أنه ابن الإله . ()
- 2- كان منصب الوزير يلى الملك في الأهمية والمنزلة. ()
- 3- كان الوزير ابن الإله وعلى شعبه حق المهابة والتقديس.
- 4- كان حكام الأقاليم يُعينون بواسطة الوزير . ()
- 5- لم تعرف مصر نظم الإدارة الحلية قبل حقيق الوحدة . ()
- 6- أخذ المصريون القدماء فكرة العجلات الحربية عن الآشوريين . ()

مارایك فت

اهتمام المصرى القديم بوظيفة الكاتب

الوحدة الخامسة

الدرس الثاني

الحياة الدينيـــــة

ما المقصود بالحياة الدينية:

هى المعتقدات والشعائر والطقوس التي كان يؤديها المصري القديم داخل أو خارج المعبد.

خصائص الحياة الدينية:

تميزت الحياة الدينية في مصر القديمة بعدة خصائص منها:

1. تعدد الآلهم:

بم تفسر

- 1. <u>تعددت الالهة المصرية القديمة؟</u> بسبب انقسام مصر الى عدة اقاليم قبل توحيدها على يد الملك مينا
 - 2. رحب الملوك بتعدد الالهة ؟

حتى لا تترك السلطة الدينية في يد كهنة اله واحد يمكن ان ينافسوهم في الثراء والسلطة

- ✓ كان لكل اقليم الهه الخاص الذي تقدم له القرابين وتصنع له التماثيل وتقام له المعابد ويلتفون حوله في الاعياد.
 - عندما كان يعظم (يرتفع ويعلو) شأن اى مدينة أو إقليم كان يعظم شأن الاله
 الذى تعبده ويسود على بقية الالهه الاخرى مثل:



- <u>عبادة الإله رع</u> في عصر الدولة القديمة
- <u>عبادة الالهم أوزوريس</u> في عصر الدولة الوسطي.
 - <u>مباده الالهم آمون</u> في عهد الدولة الحديثة.

2. الاعتقاد في البعث والخلود:

- اعتقد المصريون القدماء أن الإنسان سوف يبعث ثانيه بعد موته ليحيا حياه ابدية
 - لذلك حرص القدماء المصريين القدماء على خنيط جثث موتاهم.

يقصد بالتحنيط: هوحفظ الجسم سليما من التحلل.

ما نتائج: اعتقاد المصريون القدماء في البعث والخلود؛

- -1 براعتهم في التحنيط -2 دفن الموتى في قبور حصينة -1
 - 3- دفن جثث موتاهم في الصحراء حيث يسود الجفاف..
- 4- زودوا المقابر بكل ما يلزم من طعام وشراب ليستعين بها الميت بعد البعث في الحياة الاخرى.

<u>بم تفسر: بقاء الاثار المصرية حتى الان ؟</u>لانها كانت توجد فى الصحراء التى تتميز بالجفاف

قام المصريون بتحنيط جثث موتاهم

• حيث اعتقد المصريون القدماء أن الإنسان سوف يبعث ثانيه بعد موته ليحيا حياه الدلة

3. الاعتقاد في الحساب بعد الموت:

- اعتقد المصري القديم بان الروح سوف تتعرض للمحاكمة حيث يقف الميت أمام محكمه مكونه من 42 قاضيا يمثلون أقاليم مصر ويرأسهم الإله (أوزوريس)
 - ويقوم الميت بسرد أعماله الحسنه ويتبرأ من الآثام كالسرقه والقتل والكذب
 - وبعد ذلك يوضع قلب الميت في إحدى كفتى ميزان العدالة وفي الكفة الأخرى توضع ريشه تمثل (الإله معات) الهة الحق والصدق. فان خفت موازينه كان ذلك دليلا على صدقه ويكون مصيره الجنة.

⇒ إما إذا ثقلت موازينه كان مصيره العذاب الابدى

4. السمو الى التوحيد (فكرة الوحدانية)

- <u>ما المقصود بالتوحيد :</u> هوالبعد عن تعدد الألهة وعبادة إله واحد كما فعل إخناتون حيث عبد إله و سماه آتون رمزله بقرص الشمس
 - غير أمنحتب اسمه الى إخناتون اي المخلص لأتون
 - أنشأ له عاصمة جديدة هي أخيتاتون وبها معابد مكشوفة للسماء

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للص<u>ف الاما الامدادة</u>

الواحب المنزلات

<u>اکمل</u>

	<u></u>
ة في مصر الفرعونية بعدة خصائص تتمثل فيو	1. تميزت الحياة الديني
ة في عصر الدولة الحديثة ، بينما سادت عبادة الإلة	2. أنتشرت عبادة الإل
	رع في عصر الدولة
ث موتاهــم عـن طريـق	3. حفظ المصرين جثا
, أسمة إلى	4. غير أمنحتب الرابع
دة إلة واحد هـو ورمز لة ب	 نادی إخناتون بعبا
يم الجثث عن طريق	6. حفظ المصرى القا
بعد الموت ويتعرض للحسباب على يدقاضي	7. كان المصرى القديم
•••••	يراسهم
اله العدل والصدق عند المصريين القدماء	8. كان
	9. ظهرت فكرة الوح
	<u>صح او خطا</u>
	

- ١ -أنتشرت عبادة الإلة بتاح في عصر الدولة الوسطى.
- ٢ -كان المصرى القديم يعتقد ان هناك حياة أخرى ينعم بها المتوفى.
- ٣ -أهـتم المصرين القدماء بتشيد المقابر الحصينة لأعتقادهـم في الثواب والعقاب.
 - ٤ -أعتقد المصرين ان الروح تتعرض للحساب أمام محكمة برئاسة الإلة امون.
 - كانت محكمة الموتى تتكون من ٤٢ قاضيا مِثلون أقاليم مصر

اكتب ماتشيراليه العبارات

- 1. مجموعة المعتقدات والشعائر والطقوس التى كان يؤديها المصرى القديم داخل أو خارج المعبد.
 - 2. عودة الحياة للمتوفى بعد الموت.
 - 3. عملية يقصد بها حفظ الجسم سليما.
 - 4. عبادة إلة واحد لا غيرة

<u>නු යා</u>

- 1. أنتشرت عبادة في عصر الدولة القديمة.
- 2. إلة الحق والصدق عند المصرين القدماء.
 - 3. إلة الموتى عند المصرين القدماء.
 - 4. المخلص للإلة أتون
- 5. الاله الذي سادت عبادته في الدولة القديمة
- 6. الاله الذي سادت عبادته في الدولة الوسطي
 - 7. الأله الذي سادت عبادته في الدولة الحديثة

ىم تفسر

1. تعدد الألهـة عند المصرين القدماء.



- 2. أهتمام المصرين القدماء بحفظ جثث موتاهم.
- 3. وضع المصرين القدماء الطعام والشراب في قبر المتوفي.
 - 4. رحب الملوك بتعدد الالهة
 - 5. بقاء الاثار المصرية حتى الان

<u>ما النتائج</u>

- 1. أعتقاد المصرين القدماء في البعث والخلود.
- 2. تشيد المصرين القدماء المقابر في الصحراء.

<u>ماذایحدثاذا</u>

لم يرحب الفراعنة بتعدد الإلهة.

لم يعتقد المصرى القديم في البعث والخلود

مارایك فت

- 1- اعتقاد المصرى القدم في الثواب والعقاب
 - 2- اعتقاد المصرى القديم في البعث والخلود
 - 3- سمو المصرى القديم الى التوحيد

ما الحروس المستفاحة من

- 1. اعتقاد المصرى القديم في الثواب والعقاب
 - 2. اعتقاد المصرى القدم في البعث والخلود
 - 3. سمو المصرى القديم الى التوحيد

الوحدة الخامسة

الدرس الثالث

الحياة الاقتصادية

المقصود بالحياة الإقتصادية 👱

هي مجموعة الأنشطة التي كان يمارسها الإنسان المصري ومازال حتي الآن مجملات الحياة الأقتصادية:

الفصول الزراعية:-

قسم المصرى القديم الفصول الزراعية إلى ثلاث فصول هي:

- 1- <u>فصل الفيضاه:</u> تغمر فيه المياه الأرض من منتصف يونيو إلى منتصف أكتوبر.
 - -2 فراير البنايع :- فية تزرع الأرض من منتصف أكتوبر إلى منتصف فبراير .
 - 3- <u>فصل الحصاد</u>:- عصدون مايزرعون من منتصف فبراير إلى منتصف يونيو.

أهم المحاصيل الزراعية التي قام بزراعتها المصري القديم ؟

-1 المهم – الشعير) 2 – المهم – الشعير) 2 – المهم والحين الخيار والبصل والثوم والحس -1

 $-\frac{|لهوّ <u>ل</u> <u>له</u> والعدس والكتان) 4-- <math>\frac{|لهواكم }{|}$ مثل الرمان والعنب والبلح التين .

الادوات الزراعية :

- 1) الفأس: يستخدم في تقليب الاراضي الزراعية
- 2) المنجل: يستخدم في قطع الحاصيل في موسم الحصاد
- 3) الشادوف : يستخدم في رفع المياه الى الاراضي المرتفعة لريها

الري

أهتم المصريون القدماء مراقبة نهر النيل وتسجيل أيام فيضانه عن طريق إقامة المقاييس واستغلال مياه النيل وتوزيعها توزيعا عادلا عن طريق:

- أ حفر الترع والقنوات،
- ب إقامة السدود لحجز مياه الفيضان وخّزينها لوقت الحاجة .
 - ج اقامة المقاييس لمراقبة نهر النيل

ثانيا:الصناعة

آهم الصناعات:

- 1<u>)) الصناعات الحجريـة :-</u> هـي أقـدم الصـنـاعـات وصـنع منها الأواني والأوعية والأسـلحـة والتوابيت.
 - 2<u>)) الصناعـات الفخارية</u> صنع الأواني الفخارية من الصلصال ونقش عليها الرسوم والمناظر الجميلة .
 - (<u>3</u>) الصناعات الزجاجية: صنع الزجاج من رمال الصحراء
 - 4<u>)) الصناعات المعدنية :-</u> كالأسلحة والتماثيل الصغيرة من البرونز وصناعة الحلي من الذهب والفضة والأحجار الكريمة (الفيروز والمرجان) والأباريق والمرايا.
- 5<u>)) الصناعات الخشبية :</u> استخدموا خشب الأرز لصناعة السفن وخشب الآبنوس في صناعة الأثاث والمقاعدوالأبواب وصناديق حفظ الملابس والموائد .
- <u>6)) صناعة المنسوجات</u> : من الكتان وأستخدموا الأنوال اليدوية في صناعتها وتقوم بها المراة.
 - 7)) الصناعات الجلدية:- كدبغ الجلود وصبغها لصناعات عديدة مثل:-
 - ▶ النعال (الأحذية) والسيور والدروع وأغطية المقاعد والوسائد.
 - 7)) **صناعة ورق البردي**:-

◄ يعتبر المصريين القدماء أول من صنعوا الورق من البردى وأستخدموه أيضا
 في صناعة: القوارب – السفن – السلال – الحبال – الحصير

يُنالثًا:التجارة

- اشتغل المصرى القدم بالتجارة
- عرف المصرى لاقديم نظام المقايضة ثم عرف عقود البيع والشراء والسجلات والايصالات
 - كانت عملية نقل البضائع تتم عن طريق:
 - نهر النيل مستخدما القوارب
 - الطرق البرية مستخدما الدواب

ما المقصود بنظام المقايضة : - هي مبادلة سلعة بأخرى

• انقسمت التجارة الى قسمين:

<u> </u>	
هى حركة البيع والشراء بين القرى والمدن عن طريق النيل شريان	
المواصلات الأول في نقل البضائع	
هى حركة البيع والشراء بين مصر والبلدان الجاورة	التجارة الخارجية

بم تفسر

-1 نشاط التجارة الداخلية في مصر القديمة ع

لانها قامت عن طريق النيل لنقل البضائع

- ازدهارالتجارة الخارجية بين مصر وجيرانها ؟
- حيث كونت مصر علاقات جارية مع كل من فينيقيا (لبنان حالياً) و بلاد بونت (الصومال) وبلاد النوبة
- وذلك لجلب الاخشاب والبخور والعاج من هناك عن طريق السفن لاتى كانت تعبر
 البحرين الاحمر والمتوسط

الواحب المنزلب

<u>اكمل العبارات الاتية</u>

- 1- أهـتم المصرى القديم بشؤن الرى فعمل على......و.....و....وو...
 - 2- يمتد فصل الفيضان من- حتى منتصف أكتوبر.
- 4- أبدع المصرى القديم في الصناعات حيث نقش عليها الرسوم والمناظر الجميلة.

 - 8- أستخدم المصرين القدماء الخشب في صناعة.....
 - 9- قامت صناعة النسيج في مصر الفرعونية على.....

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي	
قسم المصرى القديم السن الزراعية الىفصول	-10
يبدا فصل الفيضان من منتصف يونيو الى	-11
يبدا فصل البذر من منتصف اكتوبر حتى منتصف	-12
يبدا فصل الحصاد منوحتىوحتى	-13
من امثلة الخضروات الى زرعها المصرى القديم	-14
استخدم المصرى القديمالتقليب الاراضي الزراعية	-15
استخدملرفع المياه للاراضي الزراعية المرتفعة	-16
من امثلة الصناعات الحجريةو وكان يصنع الزجاج من	-17
استورد المصرى القديم الاخشاب منووووسلمان القديم الاخشاب من	-18
كان المصرى القديم يصنع ملابسه من	-19
كانت المراة المصرية القديمة تقوم لعملية الغزل والنسيج اعتمادا على	-20
من امثلة الصناعات الجليديةووووو	-21
من امثلة الصناعات القائمة على البرديووو	-22
استخدم المصرى القديم نظامولل في التجارة ثم استخدموو	-23
استخدم المصرى القديمفي نقل الأشياء عبر الطرق البرية	-24
اهتم المصريون القدماء بالنيل فأقاموا و وحفروا	-25
قسم المصريون القدماء السنة الزراعية إلي ثلاثة فصول هيوو	-26
يمتد فصل الفيضان عند المصريين القدماء من إلي	-27
يمتد فصل الحصاد عند المصريين القدماء من إلي إلي	-28
استخدم المصري القديم المنجل في	-29
تعد الصناعاتأقدم الصناعات التي استغل بها المصريون القدماء	-30
استغل المصري القديم رمال الصحارى في صناعة	-31
صنع المصرى القديم الورق والسلال والحصير من	-32
التجارة هي حركة البيع والشراء بين القرى والمدن المصرية	-33
عرف المصريون القدماء التجارة الخارجية مع بلاد وبلاد	-34
<u> </u>	
- أستخدم المصرى القديم الفأس في تقليب التربة الزراعية.	1
- المصرين القدماء أول الشعوب التي صنعت الزجاج من رمال الصحاري ().	2
- أِستخدم المصرين القدماء الجلود في صناعة الوسائد.	3
- أستخدم المصرى القديم الخشب المستورد في صناعة القوارب.	4
 نقل المصرين القدماء البضائع عن طريق النيل فقط. 	5
- - زرع المصريون القدماء الأرض مرتان في العام .	6
· الصناعات الفخارية أقدم الصناعات التي اشتغل بها المصري القديم ()	7
- استخدم المصريون نبات البردي في صناعة الحصير والسلال .	8

الاوائل في الدراسات الاجتماعية للصف الاول الاعدادي 9- استخدم المصريون خشب الأرز المستورد من ليبيا لصناعة السفن 10- التجارة الداخلية هي حركة البيع والشراء خارج حدود البلاد. 11- كان النيل شريان المواصلات الأول في نقل البضائع بين المدن. 12- صنع المصرى القديم ملابسه من القطن

- یم تفسر
- 1- أهمية نبات البردي في الصناعات المصرية القديمة.
- 2- أهمية نهر النيل في التجارة الداخلية في مصر الفرعونية
- 3- استيراد المصريين القدماء للأخشاب من فينيقيا(لبنان الحالية) وبلاد بونت؟
 - 4- ازدهارالتجارة الخارجية بين مصر وجيرانها ؟
 - 5- اقام المصرى القدم السدود
 - 6- قامت الصناعات الزجاجية في مصر القديمة

<u>ماذايحدث اذالو</u>

- 1- لم يعرف المصرى القدم المعادن.
- 2- لم يستورد المصرى القديم الأخشاب من الخارج.
 - 3- لم يجرى نهر النيل في مصر

- 1- الحياة الأقتصادية
 - 2 **الصناعة**.
- 3- التجارة الداخلية والخارجية.
 - 4- المقايضة.

<u>دلل</u>

- 1- أهتم المصرى القديم بشؤن الرى.
- 2- نشطت حركة التجارة الخارجية في مصر الفرعونية.

مارايك في

- 1- استغلال المصرى القديم الموارد من حوله لانشاء حضارة
 - 2- اهتمام المصرى القدم بوظيفة الكاتب
 - 3- استخدام المصرى القدم للبردي
 - 4- تنوع الانشطة الاقتصادية للمصرى القدم

<u>ما الحروس المستفاحة من</u>

- 1- تنوع الصناعات في مصر القديمة
- 2- تنوع الحاصيل الزراعية للمصرى القديم
- 3- استغلال المصري القديم الموارد من حوله لانشاء حضارة
 - 4- تنوع الانشطة الاقتصادية للمصرى القديم